

**UCHWAŁA NR .....**  
**SEJMIKU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie "Wschodnie Okolice Lubska"**

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55), uchwała się, co następuje:

**§ 1. 1.** Wyznacza się obszar chronionego krajobrazu o nazwie „Wschodnie Okolice Lubska”, zwany dalej "Obszarem", o całkowitej powierzchni **7 652,18** ha, położony na terenie gminy Lubsko, gminy Jasień, gminy Lipinki Łużyckie, gminy Żary w powiecie żarskim oraz gminy Nowogród Bobrzański w powiecie zielonogórskim w województwie lubuskim. Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym przedstawiono w CZĘŚCI 1 załącznika do uchwały.

**2.** Przebieg granicy Obszaru oznaczono na mapie topograficznej oraz za pomocą współrzędnych punktów załamania, stanowiących odpowiednio CZĘŚĆ 2 i CZĘŚĆ 3 załącznika do uchwały.

**§ 2.** Czynna ochrona ekosystemów Obszaru, realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej, polega na zachowaniu mozaikowego krajobrazu leśno-polnego.

**§ 3. 1.** Na terenie Obszaru zakazuje się:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283);
- 3) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 5) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;

6) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej<sup>1)</sup>.

**2.** Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie obowiązuje na terenach, na których udokumentowano złoża kopalin.

**3.** Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 6, nie dotyczy:

- terenów wyłączonych spod obowiązywania zakazu, wskazanych w CZĘŚCI 4 załącznika do niniejszej uchwały,
- terenów, dla których ustalono warunki zabudowy na podstawie art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2020 r. poz. 293), przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały.

**§ 4.** Bezpośredni nadzór nad Obszarem sprawuje Marszałek Województwa Lubuskiego.

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Lubuskiego.

**§ 6.** Do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie uchwały postępowań dotyczących pozwoleń na budowę oraz zgłoszeń, o których mowa w art. 28 i art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, 1309, 1524, 1696, 1712, 1815, 2166, 2170; z 2020 r. poz. 148), stosuje się przepisy dotychczasowe.

**§ 7.** Do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie uchwały postępowań dotyczących wszczętej procedury planistycznej, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2020 r. poz. 293), będących na etapie po dokonaniu wyłożenia, o którym mowa w art. 17 pkt 9 ww. ustawy, stosuje się przepisy dotychczasowe.

**§ 8.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

---

<sup>1)</sup>Zasięg obowiązywania zakazu wskazano w CZĘŚCI 4 załącznika do niniejszej uchwały.

Załącznik do uchwały Nr .....  
Sejmiku Województwa Lubuskiego  
z dnia.....2020 r.

**CZĘŚĆ 1.**

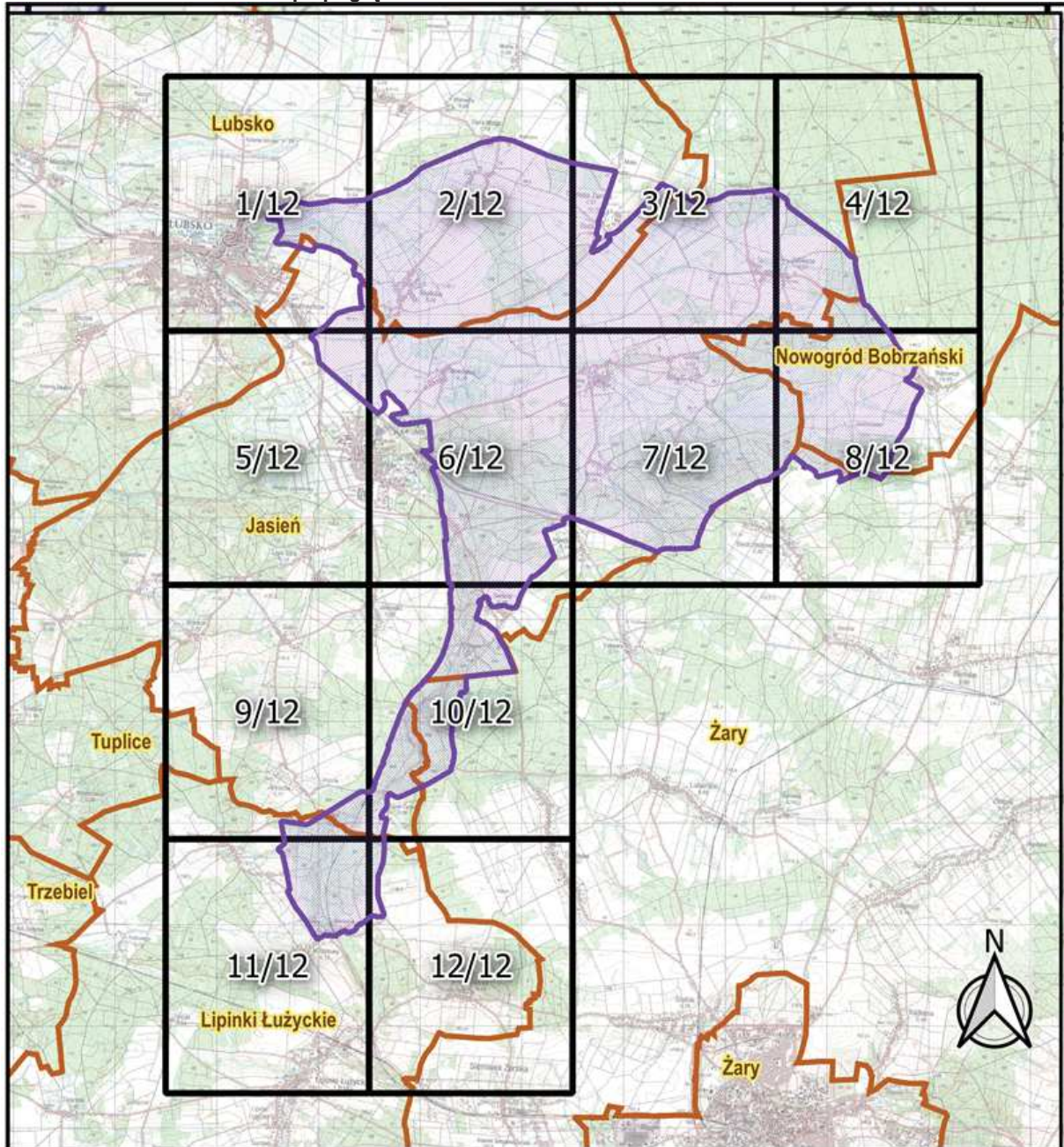
**Wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym**

Lp.	Podział administracyjny		Powierzchnia (ha)*
	Powiat	Gmina	
1.	żarski	Jasień	4 681,84
2.		Lubsko	1 684,53
3.		Lipinki Łużyckie	363
4.		Żary	183,80
5.	zielonogórski	Nowogród Bobrzański	739,01
<b>SUMA</b>			<b>7 652,18</b>

\*obliczona zgodnie z § 4 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2012 r. w sprawie państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (Dz.U. z 2012 r. poz. 199)




## CZĘŚĆ 2.

### Mapa poglądowa Obszaru Wschodnie Okolice Lubska



### OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU WSCHODNIE OKOLICE LUBSKA

#### LEGENDA

-  obszar chronionego krajobrazu
-  granica administracyjna gminy
-  granica administracyjna województwa

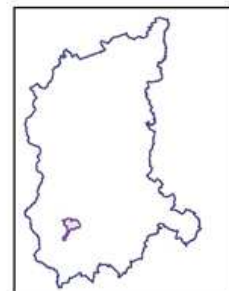
Data sporządzenia mapy: 24 stycznia 2020 r.  
Państwowy Układ Współrzędnych Geograficznych 1992

Wykorzystano materiały z wojewódzkiego zasobu geodezyjnego  
i kartograficznego na podstawie Zezwolenia Marszałka Województwa  
Lubuskiego DN.I.7522.3.2014 z dnia 11 lipca 2014 r.

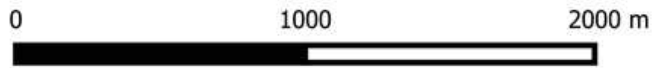
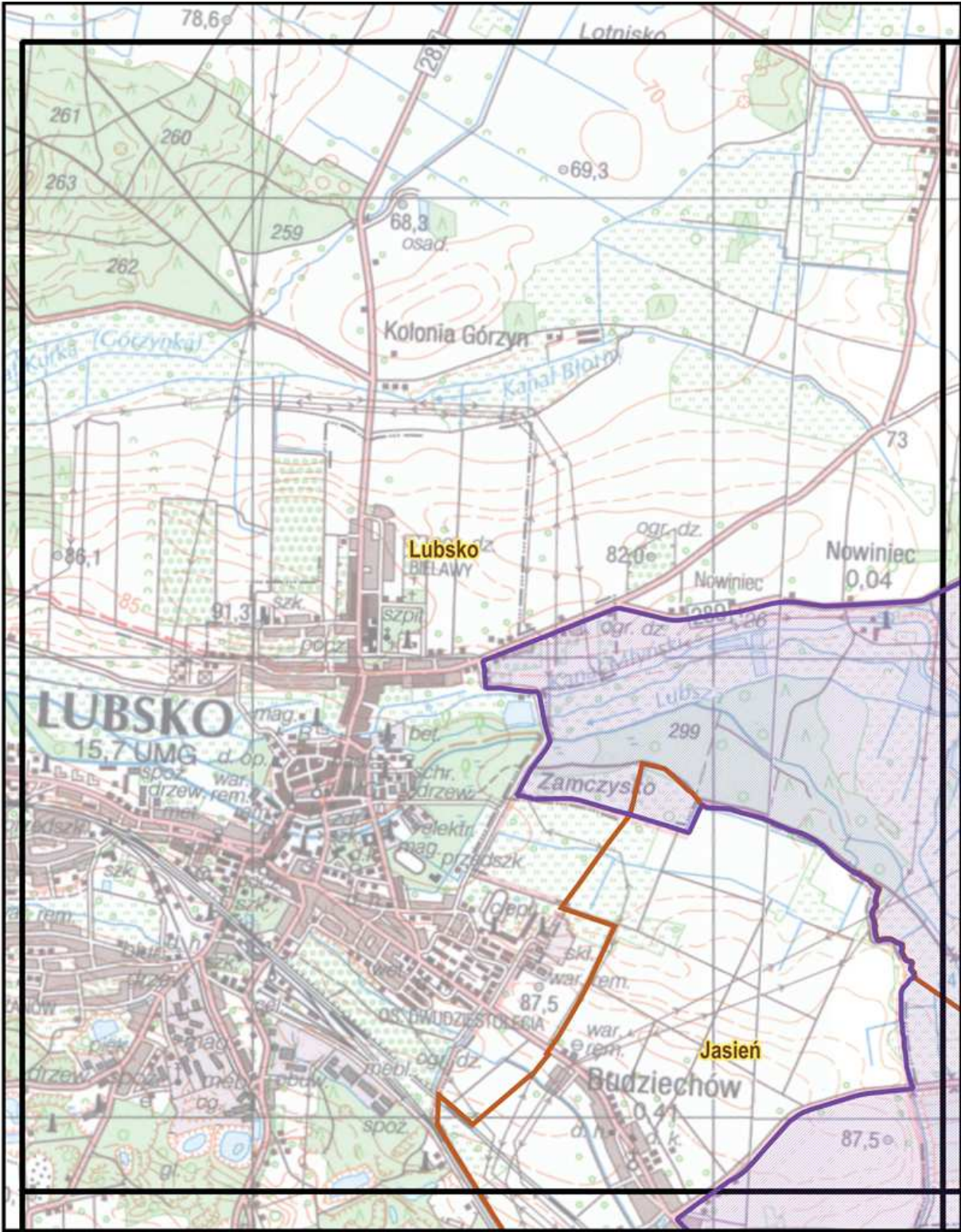
SKALA  
1 : 100 000 \*

\* dla wydruku w formacie A4

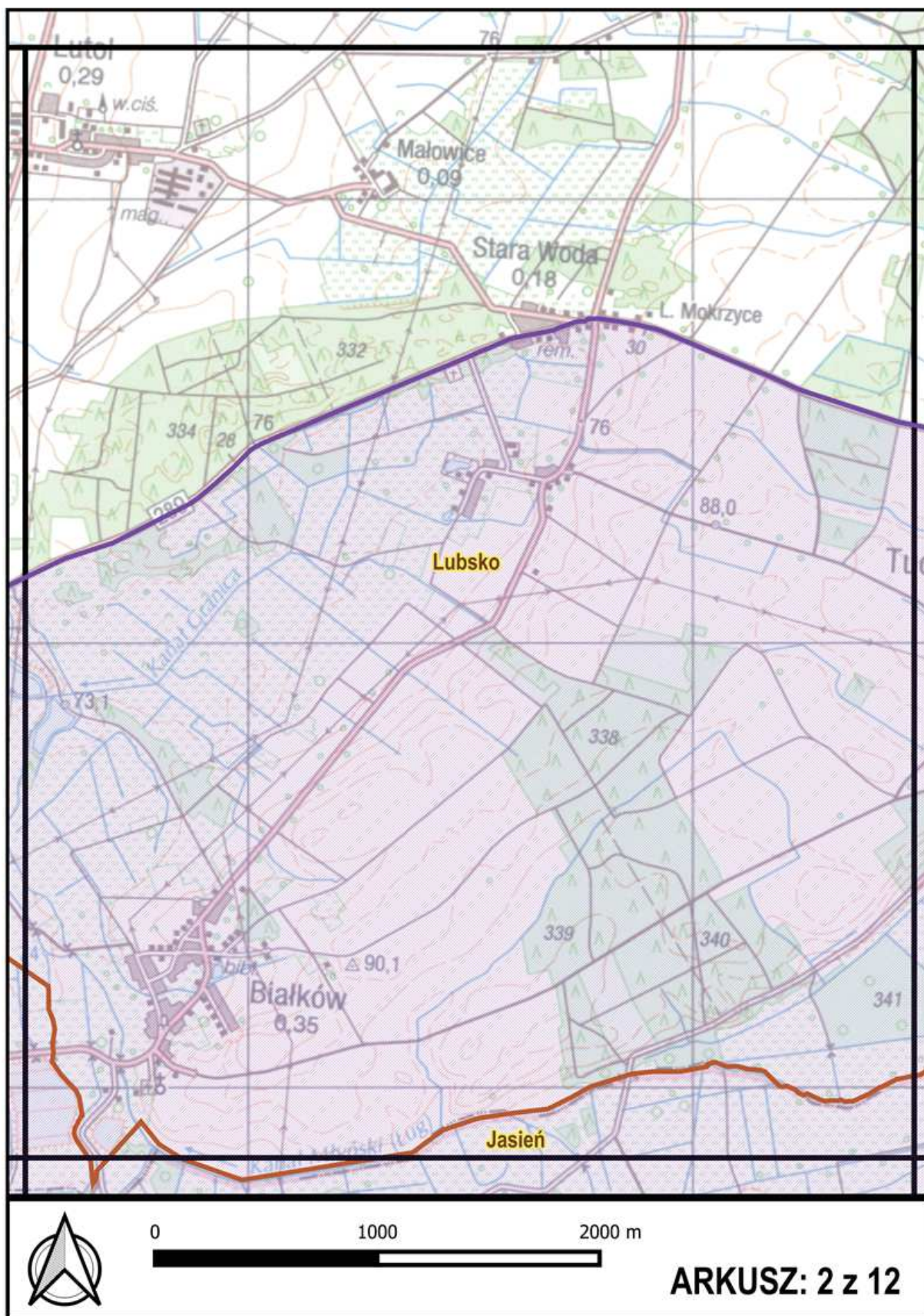
0 2 4 km

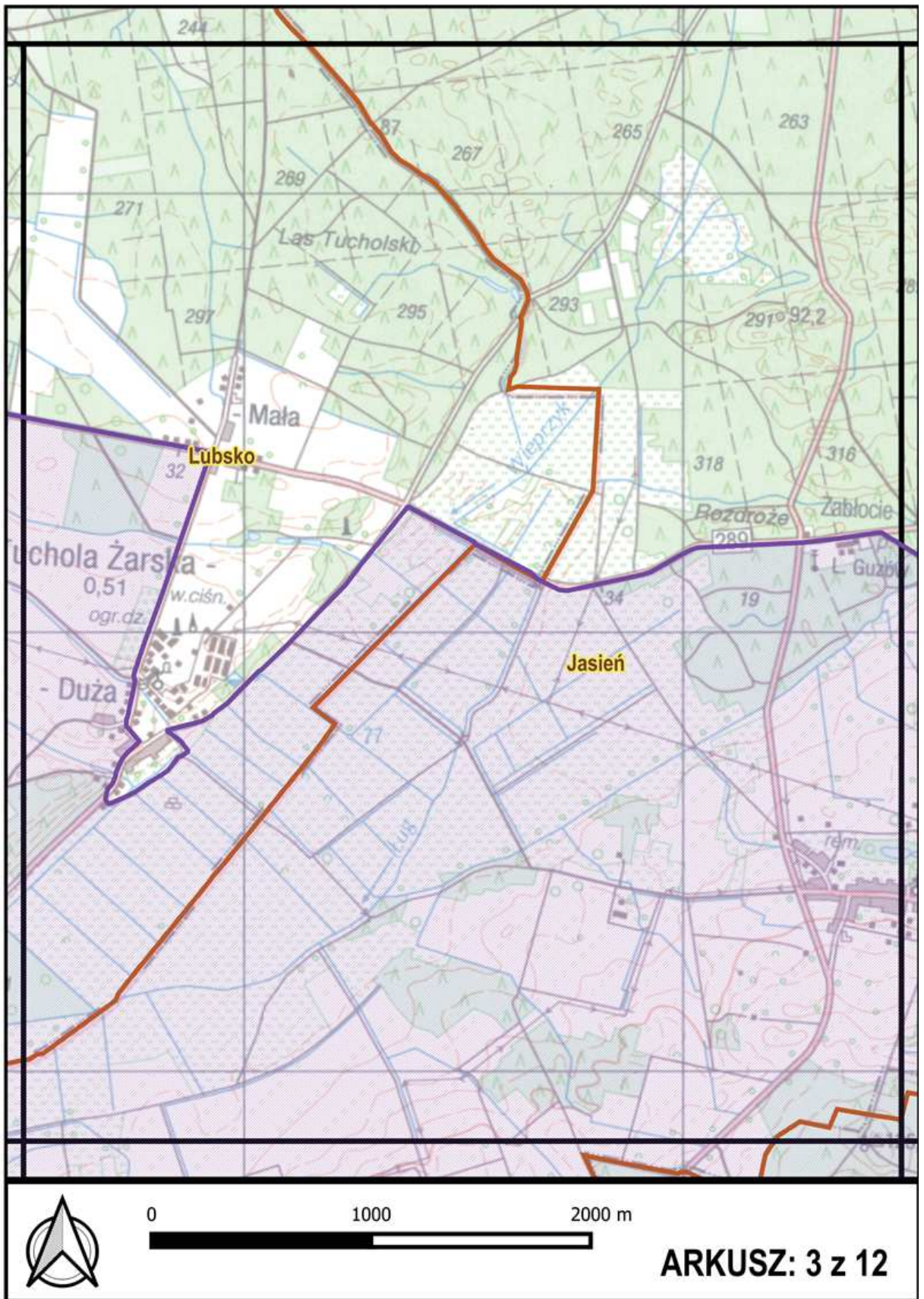




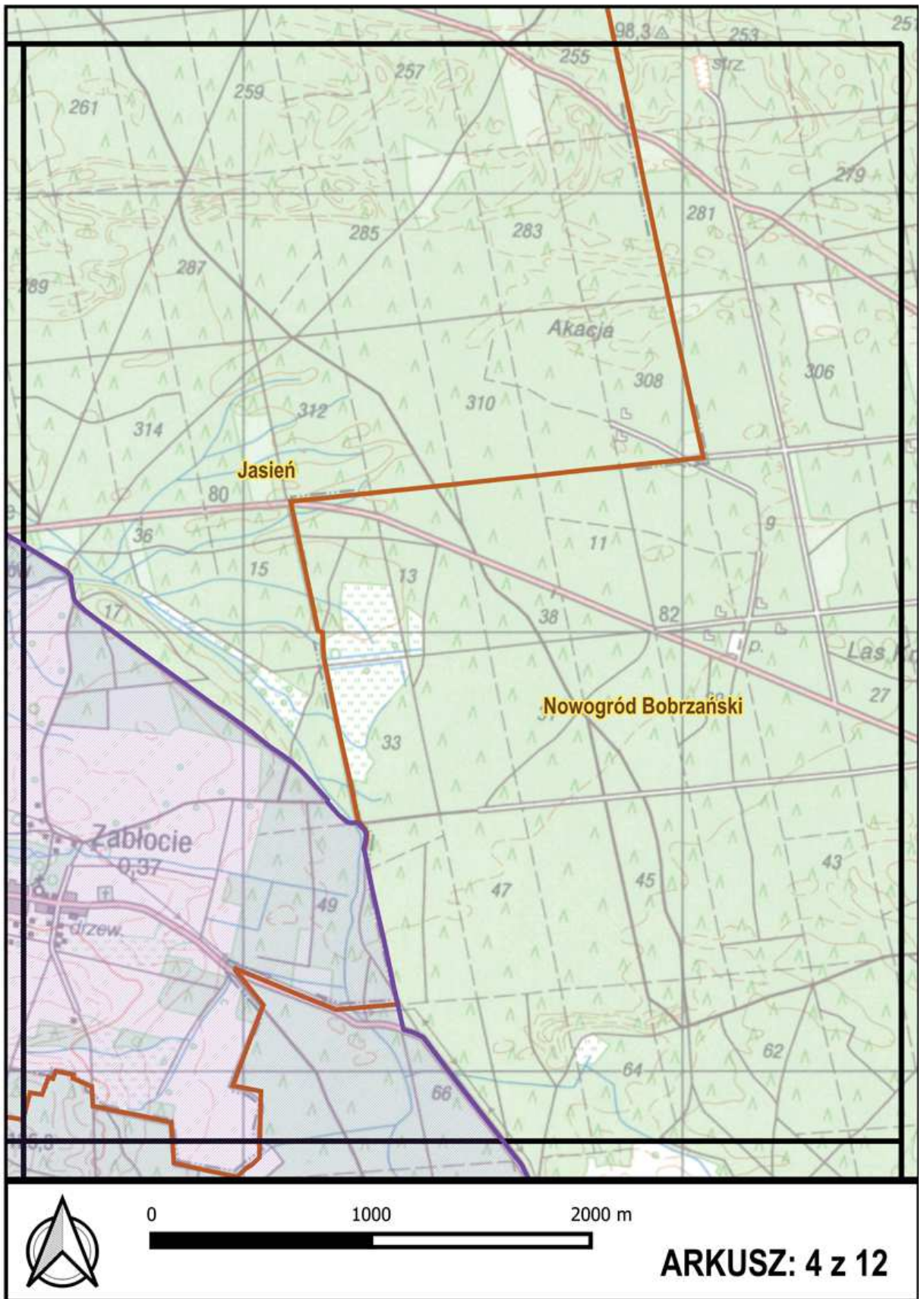


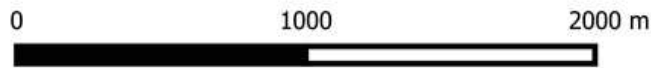
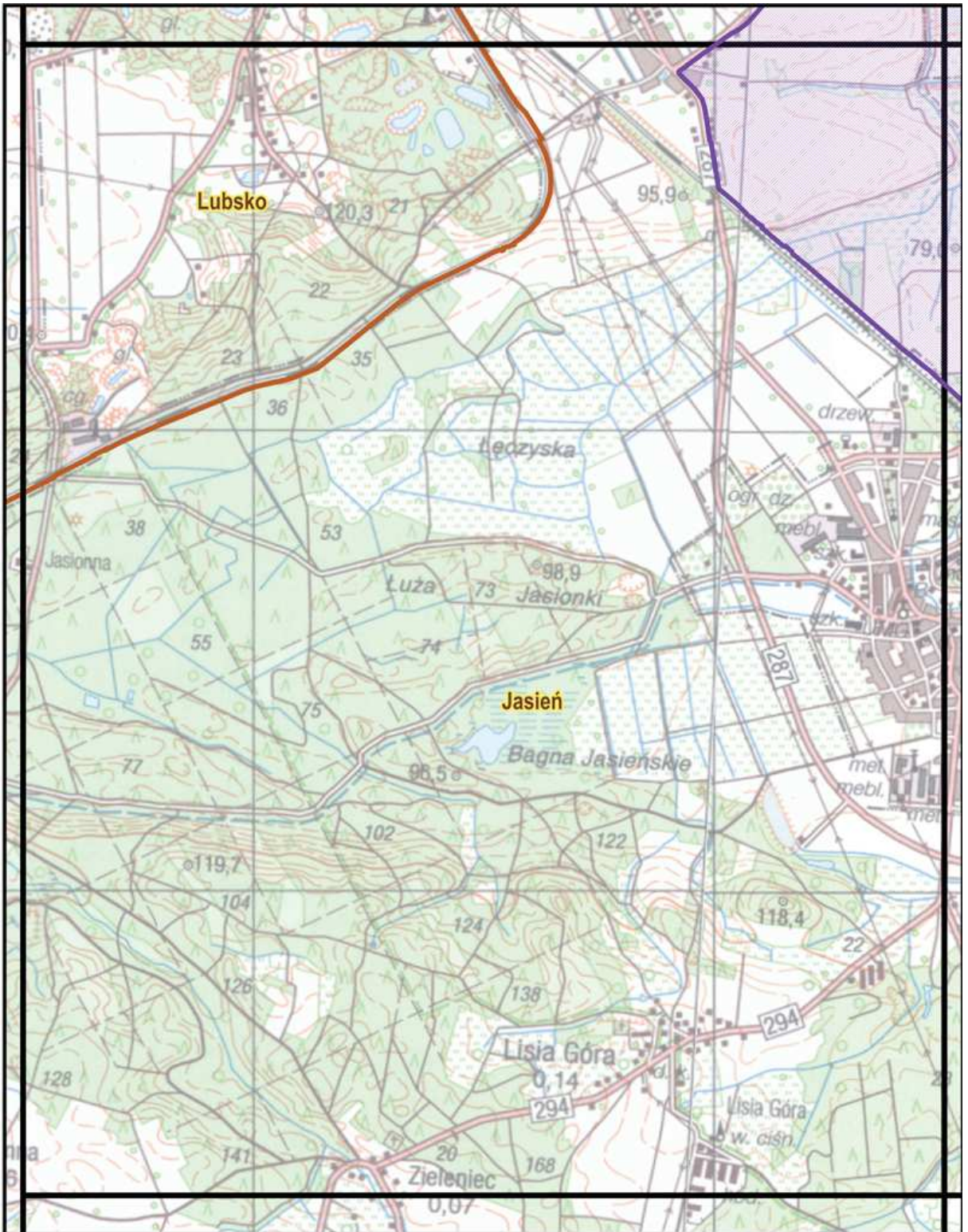
**ARKUSZ: 1 z 12**



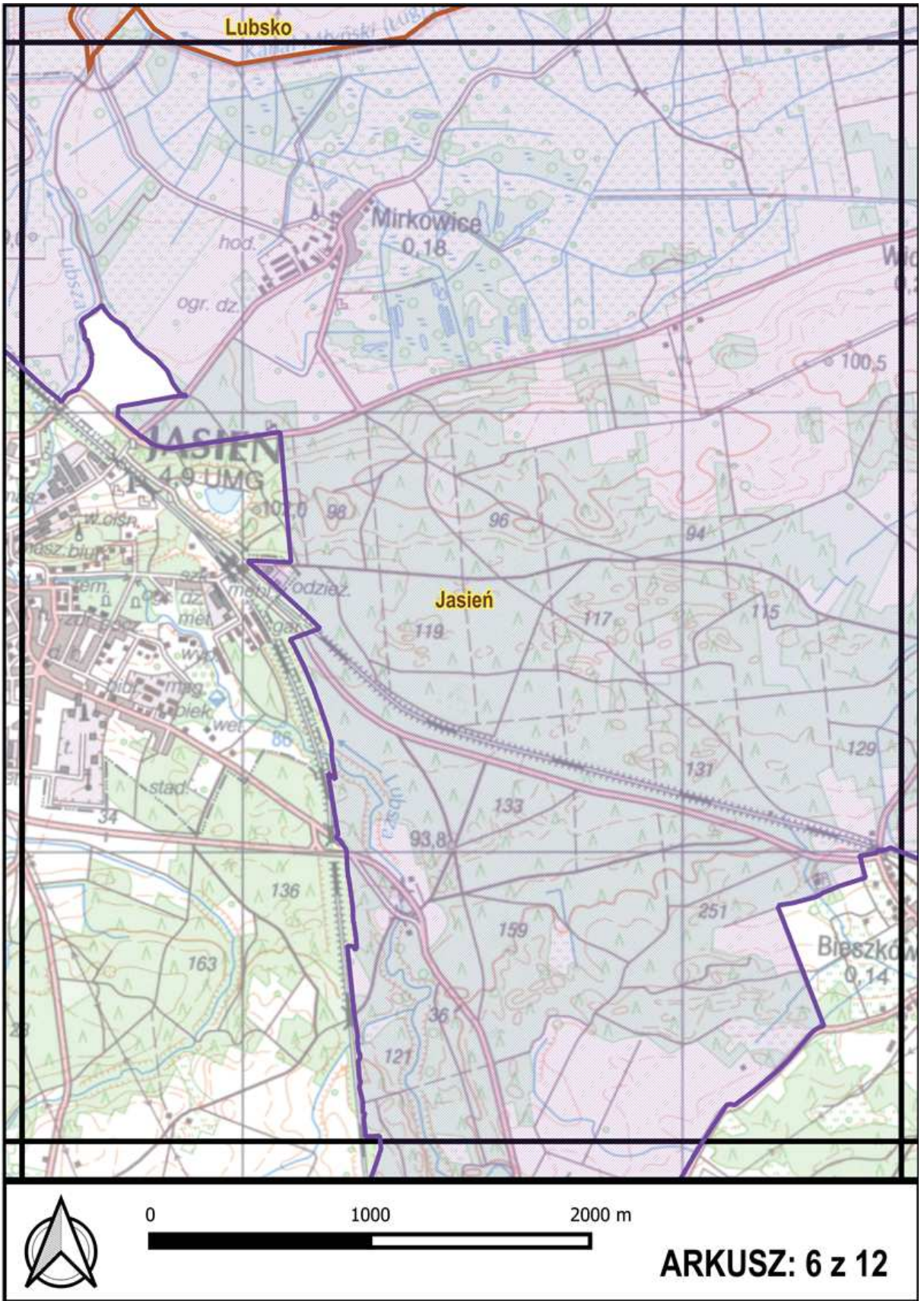


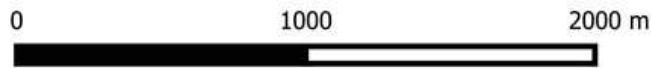
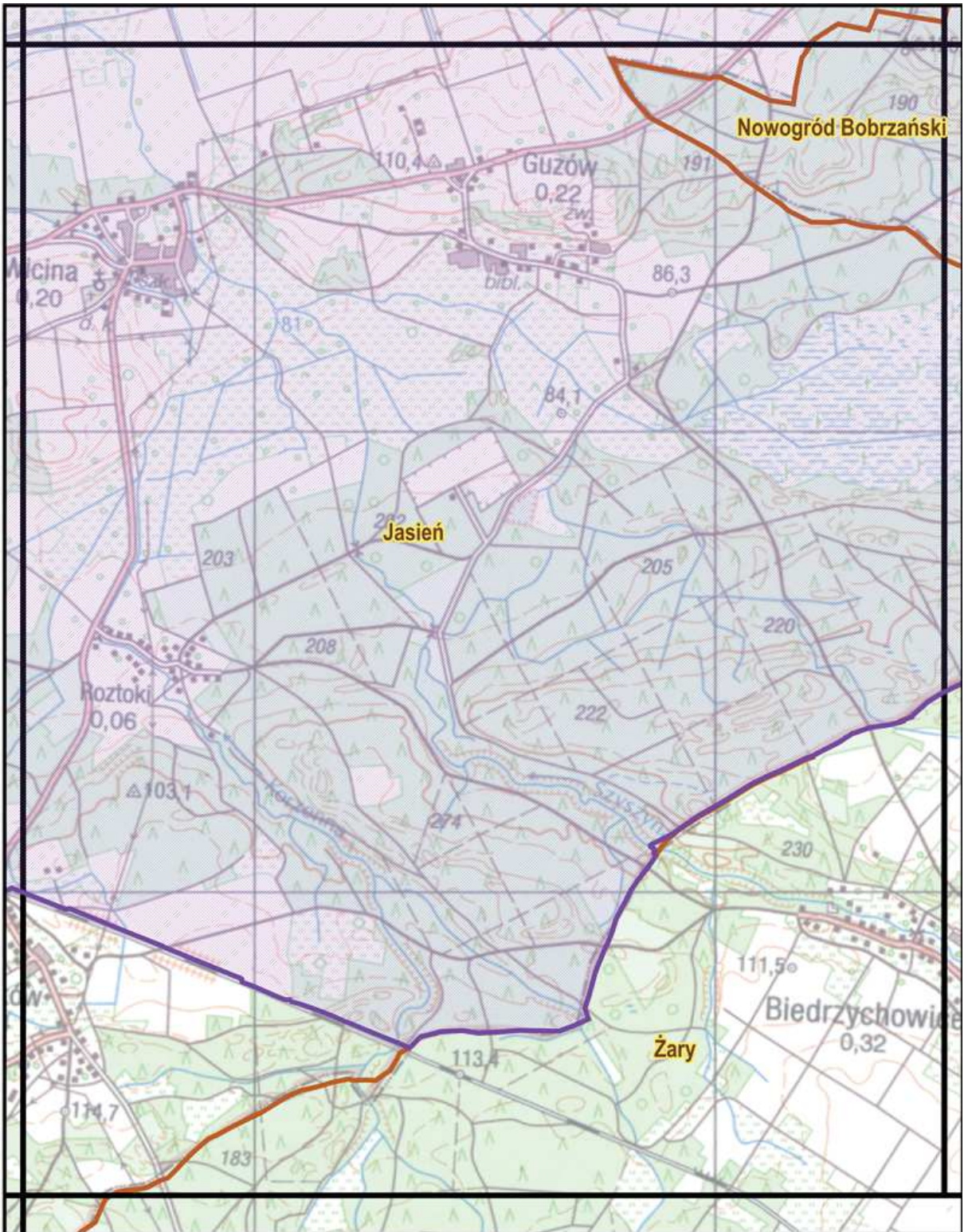




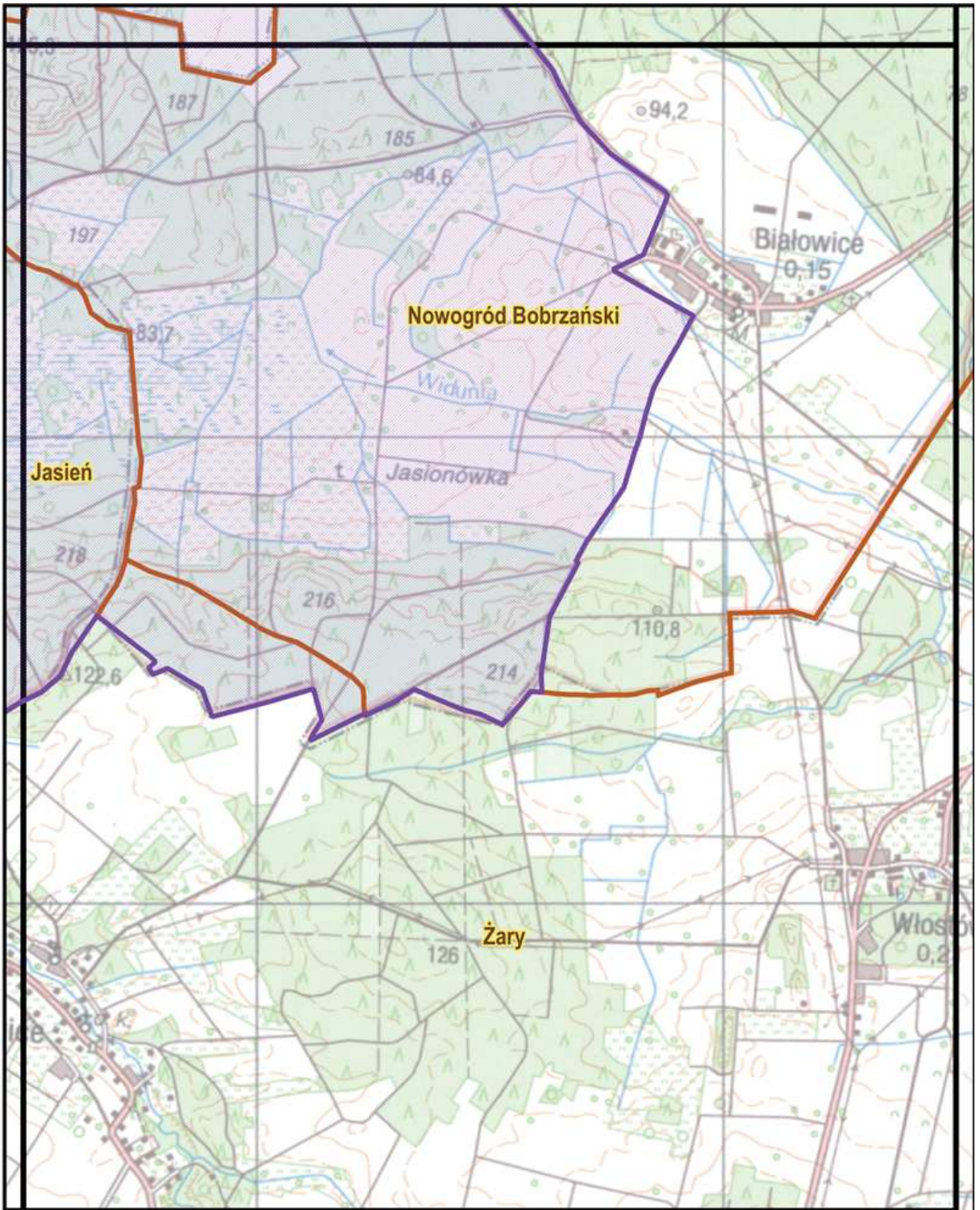


**ARKUSZ: 5 z 12**

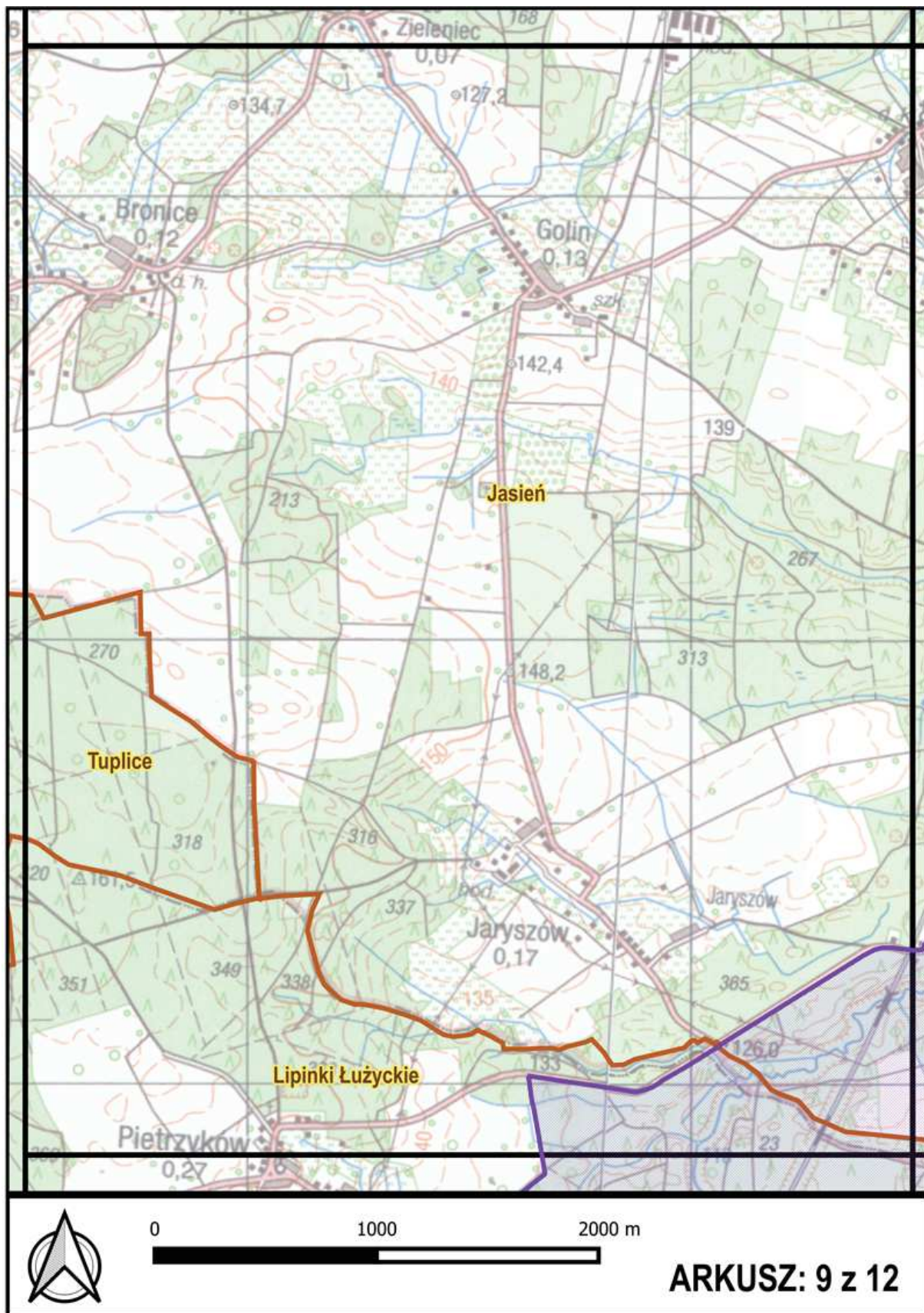


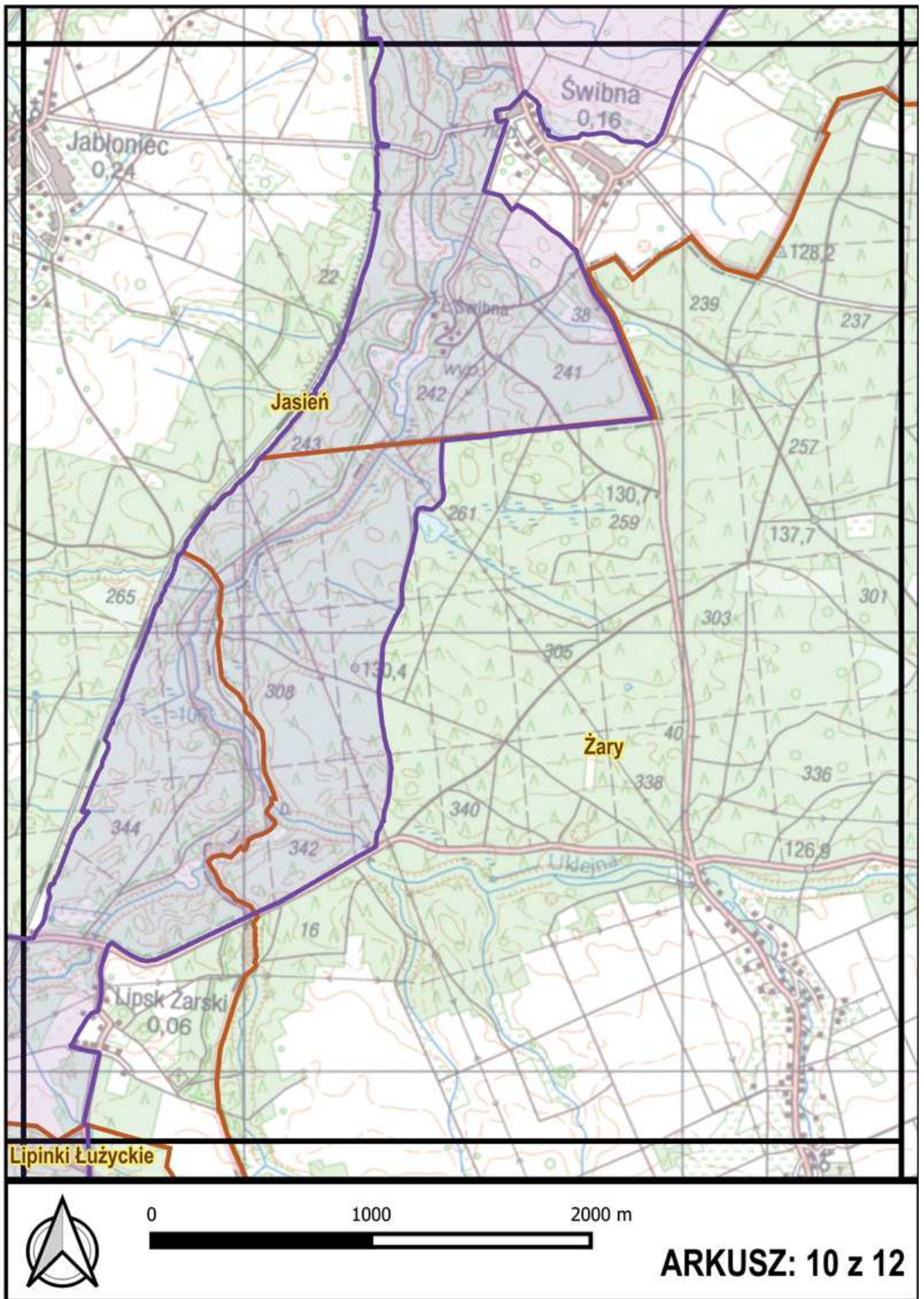


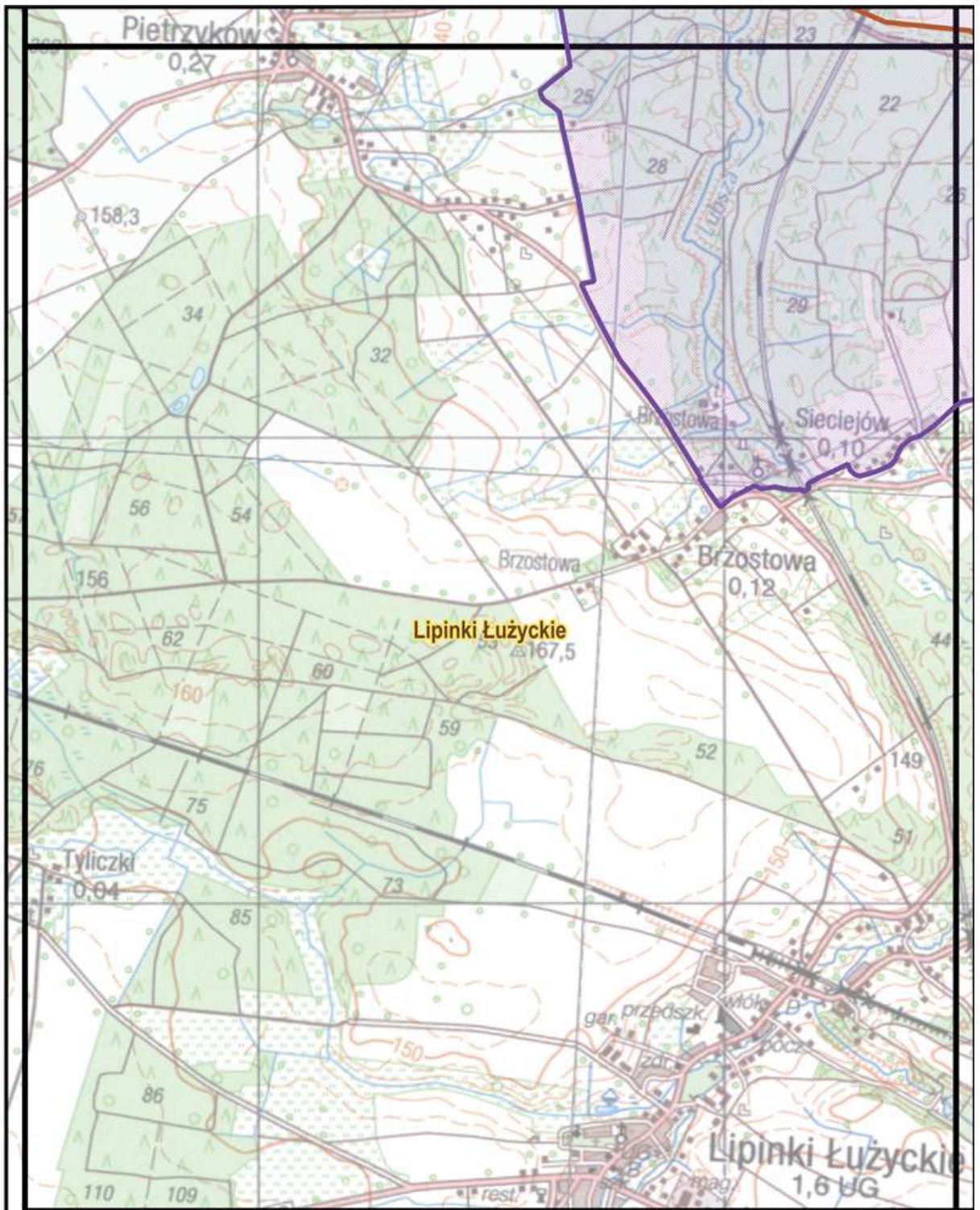
**ARKUSZ: 7 z 12**



**ARKUSZ: 8 z 12**

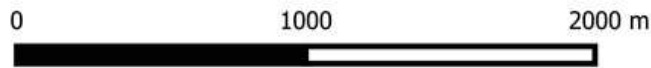
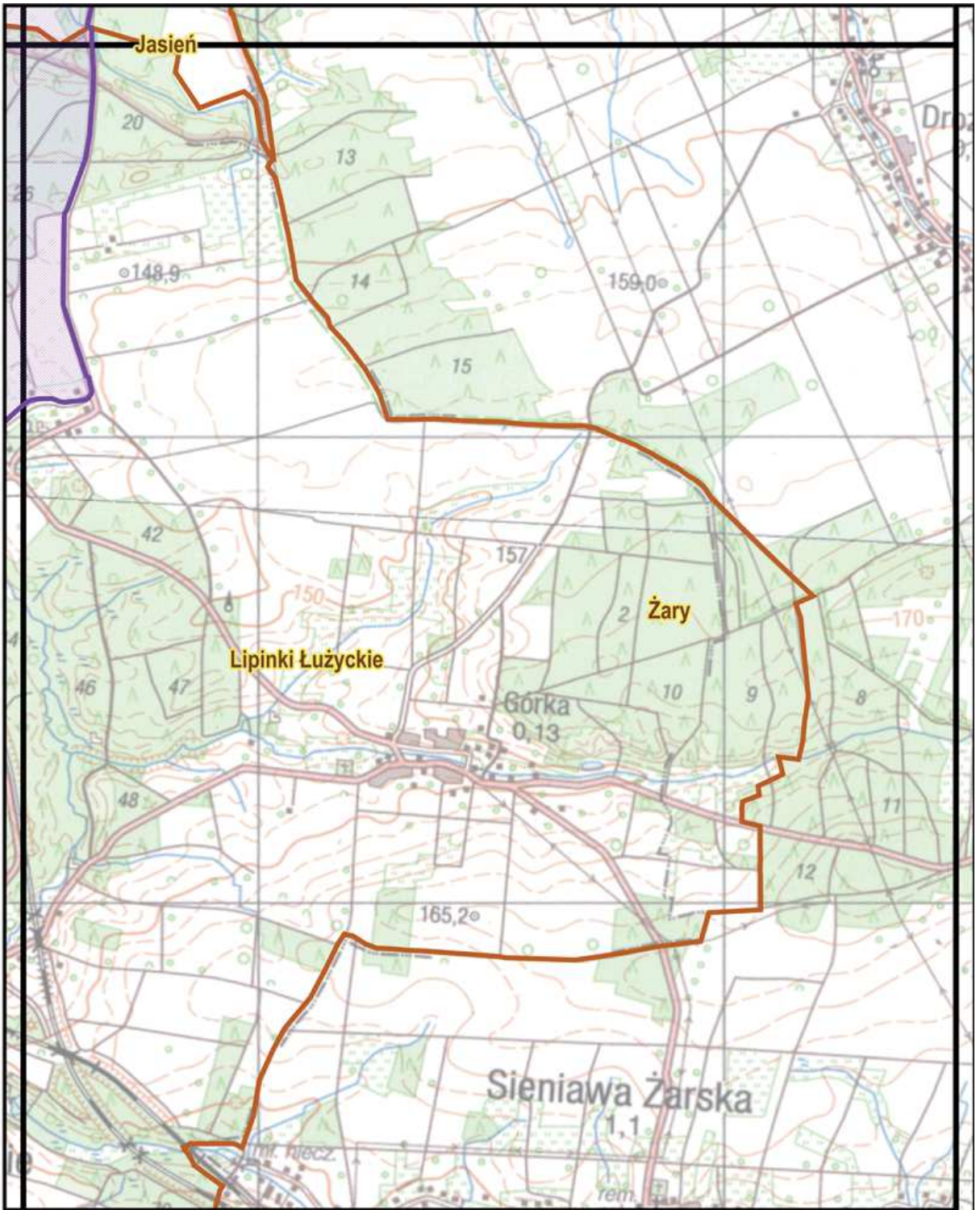






**ARKUSZ: 11 z 12**





**ARKUSZ: 12 z 12**

### CZĘŚĆ 3.

#### Przebieg granicy Obszaru Wschodnie Okolice Lubska w postaci współrzędnych punktów załamania granicy (układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992)

Lp.	X	Y
1	445453,32	227628,41
2	445449,18	227658
3	445438,06	227721,15
4	445434,27	227745,17
5	445430,83	227758,09
6	445425,65	227777,53
7	445423,11	227788,67
8	445416,36	227818,38
9	445413,96	227828,89
10	445407,14	227849,31
11	445364,45	227950,3
12	445361,88	227956,86
13	445356,67	227970,81
14	445349,19	227988,18
15	445340,4	228008,47
16	445315,51	228065,27
17	445204,17	228333,49
18	445199,3	228344,61
19	445140,93	228473,46
20	444994,65	228922
21	444993,13	228929,85
22	444967,55	229061,28
23	444944,04	229187,18
24	444869,12	229583,16
25	444860,4	229638,18
26	444836,16	229770,33
27	444828,09	229807,68
28	444825,76	229815,94
29	444820,32	229843,62
30	444814,73	229841,69
31	444795,05	229834,93
32	444792,32	229833,62
33	444763,68	229823,12
34	444763,6	229821,96
35	444418,16	229703,94
36	444187,37	229625,09
37	444101,66	229594,19
38	444056,91	229577,6
39	443965,8	229543,97
40	443861,26	229508,68
41	443855,63	229507,7
42	443805,31	229490,48
43	443781,47	229497,9
44	443762,2	229494,5
45	443754,82	229493,07
46	443709,07	229483,52
47	443652,61	229470,5

Lp.	X	Y
490	436290,46	227379,09
491	436295,8	227366,5
492	436298,66	227361,42
493	436303,48	227357,83
494	436306,4	227359,99
495	436336,58	227345,97
496	436385,84	227333,23
497	436397,79	227339,33
498	436400,98	227340,14
499	436409,45	227332,19
500	436417,82	227327,46
501	436423,8	227322,76
502	436433,51	227309,33
503	436441,88	227298,73
504	436452,25	227286,59
505	436466,66	227272,11
506	436458,81	227266,14
507	436454,33	227262,69
508	436440,97	227254,46
509	436414,08	227227,63
510	436390,81	227204,85
511	436388,46	227191,81
512	436386,21	227182,07
513	436378,57	227138,97
514	436334,4	227146,87
515	436327,63	227150,17
516	436335,51	227193,7
517	436276,1	227173,25
518	436204,41	227149,6
519	436010,83	227085,73
520	435990,98	227165,27
521	435928,52	227210,96
522	435920,76	227207,39
523	435925,88	227215,68
524	435937,72	227229,35
525	435949,45	227238,24
526	435911,02	227309,13
527	435836,16	227391,99
528	435811,42	227432,24
529	435747,55	227495,43
530	435744,32	227507,73
531	435719,41	227513,09
532	435642,8	227543,96
533	435548,95	227585,4
534	435439,37	227665,98
535	435418,98	227674,56
536	435372,55	227693,77

Lp.	X	Y
979	436650,25	226622,24
980	436708,24	226615,63
981	436705,23	226577,49
982	436706,14	226549,34
983	436721,6	226550,54
984	436784,53	226543,38
985	436808,3	226549,07
986	436815,67	226539,45
987	436865,4	226539,36
988	436917,24	226526,17
989	436927,7	226523,54
990	436954,21	226529,34
991	436976,16	226523,12
992	437023,22	226520,17
993	437049	226518,03
994	437053,8	226522,63
995	437062,57	226526,37
996	437076,88	226527,32
997	437085,96	226521,68
998	437100,4	226518,19
999	437138,06	226515,44
1000	437158,31	226516,09
1001	437267,42	226499,99
1002	437340,64	226492,51
1003	437402,9	226486,14
1004	437469,55	226479,33
1005	437485,59	226477,69
1006	437572,42	226468,85
1007	437570,88	226494,38
1008	437553,1	226504,52
1009	437560,5	226509,5
1010	437571,21	226511,28
1011	437618	226507,03
1012	437678,59	226498,2
1013	437686,01	226495,45
1014	437746,93	226493,92
1015	437856,52	226478,76
1016	437904,9	226470,25
1017	437953,74	226467,17
1018	438002,53	226464,68
1019	438010,77	226463,93
1020	438027,74	226451,53
1021	438053,24	226432,87
1022	438062,76	226418,73
1023	438075,93	226423,46
1024	438079,18	226426,08
1025	438085,49	226426,97

48	443624,44	229465,35	537	435368,39	227695,46	1026	438091,41	226424,56
49	443607,82	229460,23	538	435341,65	227706,54	1027	438139,47	226416,7
50	443607,45	229458,63	539	434978,14	227853,47	1028	438200,49	226406,73
51	443605,74	229458,21	540	434965,63	227752,72	1029	438254,1	226397,98
52	443599,28	229457,92	541	434949,48	227596,37	1030	438319,36	226387,31
53	443573	229456,75	542	434940,45	227505,32	1031	438344,71	226383,17
54	443567,74	229463,74	543	434938,53	227485,81	1032	438357,93	226380,18
55	443548,97	229479,63	544	434924,34	227337,31	1033	438328,97	226415,96
56	443533,98	229491,54	545	434908,84	227195,44	1034	438383,43	226406,18
57	443527,7	229496,82	546	434896,01	227110,81	1035	438425,82	226398,66
58	443514,91	229507,29	547	434891,37	227080,22	1036	438439	226397,54
59	443502,9	229517,02	548	434880,24	226940,71	1037	438477,75	226397,35
60	443487,71	229501,15	549	434873,54	226900,99	1038	438499,75	226397,07
61	443469,99	229480,82	550	434869,75	226897,94	1039	438513,82	226392,85
62	443457,61	229466,64	551	434789,6	226892,97	1040	438553,51	226380,77
63	443436,29	229447,68	552	434744,48	226893,43	1041	438633,41	226354,01
64	443418,09	229436,05	553	434719,97	226894,12	1042	438676,39	226339,64
65	443410,18	229431,74	554	434690,98	226894,67	1043	438682,6	226337,22
66	443363,97	229411,23	555	434666,83	226899,84	1044	438698,64	226330,08
67	443345,36	229408,14	556	434641,17	226904,66	1045	438737,58	226317,21
68	443317,67	229397,57	557	434624,91	226904,2	1046	438848,77	226269,57
69	443307,4	229391,06	558	434610,94	226901,22	1047	438945,83	226221,57
70	443304,17	229388,39	559	434596,51	226892,06	1048	438965,98	226207,59
71	443291,91	229376,95	560	434589,41	226885,92	1049	438989,49	226270,79
72	443287,75	229372,76	561	434582,99	226879	1050	439016,68	226345,14
73	443259,88	229366,14	562	434566,34	226858,77	1051	439081,52	226279,48
74	443238,17	229361,21	563	434561,69	226851,29	1052	439166,3	226186,72
75	443230,94	229366,86	564	434560,55	226842,58	1053	439197,25	226154,12
76	443224,68	229371,73	565	434565,13	226824,26	1054	439234,58	226114,53
77	443218,16	229376,82	566	434568,1	226807,76	1055	439242,74	226105,3
78	443219,78	229380,54	567	434565,28	226788,66	1056	439265,93	226079,1
79	443252,62	229455,67	568	434551,07	226781,97	1057	439304,86	226033,85
80	443273,41	229497,11	569	434533,47	226778,1	1058	439315,71	226021,23
81	443286,24	229515,94	570	434513,72	226774,67	1059	439324,88	226016,95
82	443296,6	229531,13	571	434471	226778,55	1060	439320,96	226125,55
83	443315,51	229557,42	572	434444,51	226772,06	1061	439317,34	226212,31
84	443341,67	229602,2	573	434362,96	226753,71	1062	439892,76	226165,24
85	443350,2	229616,29	574	434291,26	226732,97	1063	439909,57	226162,74
86	443370,54	229645,38	575	434232,81	226718,85	1064	439876,9	225947,75
87	443389,93	229662,21	576	434207,96	226712,32	1065	439835,02	225661,93
88	443433,8	229693,9	577	434201,86	226713,49	1066	439838,37	225635,79
89	443438,28	229711,79	578	434192,53	226712,58	1067	439846,63	225602,6
90	443460,42	229740,7	579	434158,53	226715,45	1068	439858,69	225574,21
91	443484,41	229720,44	580	434148,57	226714,92	1069	439876,36	225554,83
92	443503,6	229707,53	581	434124,15	226713,81	1070	439886,01	225538,56
93	443529,77	229672,27	582	434102,53	226701,61	1071	439892,13	225528,24
94	443554,09	229639,5	583	434071,68	226683,38	1072	439897,02	225520,18
95	443555,24	229643,41	584	434034,88	226666,91	1073	439901,96	225514,53
96	443560,97	229662,93	585	433972,85	226638,52	1074	439978,82	225426,74
97	443575,73	229718,9	586	433951,47	226630,11	1075	439982,11	225422,98
98	443587,84	229771,86	587	433933,24	226626,6	1076	440018,38	225427,36
99	443594,29	229792,88	588	433911,19	226624,76	1077	440025,03	225424,91
100	443592,05	229794,92	589	433870,5	226623,8	1078	440039,11	225510,75

101	443606,02	229819,15	590	433769,92	226611,88	1079	440057,54	225609,01
102	443625,62	229853,12	591	433732,59	226607,85	1080	440073,54	225695,07
103	443629	229851,01	592	433683,81	226611,73	1081	440073,96	225734,52
104	443677,22	229917,13	593	433581,39	226623,28	1082	440078,09	225738,08
105	443715,22	229952,15	594	433559,27	226628,06	1083	440077,91	225717,41
106	443826,64	230063,4	595	433511,11	226636,08	1084	440092,26	225703,68
107	443829,06	230065,81	596	433470,15	226646,05	1085	440129,49	225676,3
108	443826,68	230069,11	597	433453,25	226654,22	1086	440188,73	225649,72
109	443944,2	230191,3	598	433440,81	226657,45	1087	440246,19	225595,24
110	444038,71	230282,23	599	433409,62	226660,6	1088	440284,14	225544,11
111	444053,46	230296,42	600	433382,63	226665,51	1089	440319,88	225505,68
112	444074,46	230316,62	601	433329,01	226659,33	1090	440341,6	225487,76
113	444117,59	230358,13	602	433271,44	226655,46	1091	440378,39	225466,06
114	444142,46	230382,6	603	433243,22	226649,92	1092	440402,42	225438,16
115	444186,37	230425,79	604	433206,68	226639,96	1093	440415,08	225415,93
116	444215,31	230454,27	605	433185,65	226632,76	1094	440428,66	225396,43
117	444252,61	230483,83	606	433154,54	226629,29	1095	440465,61	225365,04
118	444328,39	230540,6	607	433134,49	226631,16	1096	440482,77	225355,23
119	444335,49	230546,36	608	433139,44	226622,68	1097	440490,02	225351,1
120	444365,13	230570,44	609	433121,7	226619,93	1098	440486,41	225349,07
121	444368,94	230573,53	610	433089,34	226601,67	1099	440478,91	225342,63
122	444412,94	230609,27	611	433058,07	226596,63	1100	440471,31	225333,07
123	444462	230649,12	612	433024,96	226595,8	1101	440452,86	225307,8
124	444574,66	230740,63	613	433010,41	226569,82	1102	440428,66	225272,92
125	444414,85	231039,17	614	433003,94	226558,27	1103	440423,29	225265,68
126	444412,97	231042,68	615	432971,91	226501,06	1104	440414,74	225259,96
127	444402,65	231049,95	616	432946,27	226457,8	1105	440408,28	225257,7
128	444273,51	231301,76	617	432921,91	226415,92	1106	440399,32	225258,27
129	444245,62	231329,25	618	432839,85	226274,79	1107	440369,38	225271,96
130	444232,99	231352,9	619	432826,5	226251,83	1108	440359,14	225273,12
131	444228,4	231362,02	620	432803,71	226212,64	1109	440328,23	225273,57
132	444226,06	231366,67	621	432768,76	226152,54	1110	440331,92	225286,05
133	444194,67	231429,07	622	432763,04	226136,78	1111	440271,36	225304,01
134	444190,28	231465,35	623	432721,42	226044,79	1112	440258,34	225309,9
135	444214,93	231579,01	624	432707,23	226013,6	1113	440255,16	225302,89
136	444217,42	231590,48	625	432685,17	225967,42	1114	440244,78	225306,36
137	444236,09	231678,41	626	432673,19	225942,34	1115	440232,18	225306,83
138	444242,75	231709,86	627	432620,78	225832,63	1116	440213,38	225304,25
139	444264,92	231812,72	628	432589,51	225767,16	1117	440198,1	225300,92
140	444276,92	231848,56	629	432532,84	225648,56	1118	440165,66	225289,59
141	444346,59	231970,18	630	432520,47	225618,31	1119	440149,84	225278,88
142	444376,48	232028,78	631	432509,09	225590,48	1120	440142,66	225272,23
143	444385,68	232055,4	632	432503,15	225550,55	1121	440126,53	225254,84
144	444387,77	232069,36	633	432508,3	225522,8	1122	440123,24	225251,04
145	444409,45	232526,24	634	432529,06	225478,78	1123	440102,24	225240,83
146	444409,94	232540,05	635	432552,93	225440,79	1124	440094,87	225220,18
147	444425,31	232671,59	636	432574,96	225409,6	1125	440086,08	225201,95
148	444429,25	232705,37	637	432587,88	225391,29	1126	440086,08	225201,95
149	444440,6	232782,42	638	432585,23	225388,04	1127	440079,92	225191,91
150	444452,31	232861,78	639	432573,82	225376,71	1128	440047,46	225169,14
151	444456,19	232898,93	640	432568,98	225372,85	1129	440052,95	225162,27
152	444432,73	232933,27	641	432496,04	225348,68	1130	440059,45	225156,66
153	444415,12	232965,97	642	432467,15	225340,49	1131	440116,51	225085,74

154	444402,33	232983,21	643	432442,4	225339,34	1132	440120,61	225082,22
155	444387,45	233009,39	644	432408,35	225343,55	1133	440250,57	224940,9
156	444363,95	233047,78	645	432355,87	225343,84	1134	440262,5	224929,72
157	444326,96	233108,21	646	432345,23	225342,28	1135	440285,85	224897,83
158	444322,76	233115,08	647	432326,87	225339,58	1136	440297,17	224884,3
159	444290,96	233168,05	648	432285,39	225329,49	1137	440325,52	224851,26
160	444280,76	233183,08	649	432277,06	225332,4	1138	440347,45	224820,8
161	444275,94	233188,67	650	432272,57	225323,03	1139	440352,75	224817,48
162	444268,59	233195,47	651	432266,28	225300,52	1140	440357,01	224809,32
163	444254,97	233205,7	652	432263,1	225296,69	1141	440385,68	224776,57
164	444248,04	233206,58	653	432243,06	225279,35	1142	440418,97	224738,89
165	444244,65	233207,04	654	432182,07	225241,76	1143	440497,1	224649,77
166	444243,78	233204,32	655	432159,44	225228,54	1144	440502,31	224643,8
167	444239,83	233204,96	656	432120,55	225209,26	1145	440578,77	224556,64
168	444158,32	233218,37	657	432115,86	225198,24	1146	440640,78	224485,67
169	444144,39	233225,23	658	432112,58	225210,57	1147	440714,03	224401,68
170	444136,19	233231,59	659	432100,99	225253,52	1148	440716,61	224398,72
171	444101,29	233268,88	660	432093,96	225285,33	1149	440716,94	224398,35
172	444040,14	233349,14	661	432085,22	225336,16	1150	440776,55	224325,8
173	443860,95	233594,58	662	431994,5	225315,44	1151	440780,44	224329,95
174	443786,19	233697,58	663	431923,73	225299,29	1152	440801,52	224305,11
175	443769,11	233721,53	664	431915,92	225297,5	1153	440807,75	224305,32
176	443697,88	233818,03	665	431911,59	225296,51	1154	440804,14	224292,75
177	443665,25	233862,69	666	431767,72	225263,66	1155	440806,28	224290,79
178	443637,17	233906,42	667	431759,83	225270,21	1156	440811,76	224284,3
179	443546,73	234029,51	668	431759,49	225270,49	1157	440882,67	224200,26
180	443482,44	234108,6	669	431756,09	225281,72	1158	440888,47	224193,4
181	443441,31	234169,98	670	431663,76	225283,78	1159	440889,14	224204,38
182	443406,56	234216,12	671	431574,17	225289,56	1160	440911,47	224170,51
183	443394,17	234229,43	672	431476,53	225287,57	1161	440924,55	224157,82
184	443377,26	234247,38	673	431297,74	225273,66	1162	440926,35	224156,08
185	443345,43	234278,44	674	431197,03	225256,53	1163	440937,82	224138,31
186	443314,64	234306,05	675	430974,75	225175,61	1164	440956,34	224121,72
187	443232,81	234379,42	676	430960,57	225165,89	1165	440986,28	224091,2
188	443233,12	234370,63	677	430930,65	225164,89	1166	441014,28	224059,17
189	443222,04	234378,72	678	430909,2	225163,72	1167	441055,74	224009,6
190	443167,03	234427,36	679	430882,92	225163,25	1168	441254,47	223976,87
191	443136,92	234465,72	680	430767,88	225161,55	1169	441260,59	223975,87
192	443132,71	234478,06	681	430722,77	225161,1	1170	441261,22	223970,85
193	443133,94	234511,04	682	430643,04	225159,94	1171	441306,54	223964,52
194	443103,64	234540,58	683	430576,73	225159,86	1172	441326,8	223961,68
195	443087,65	234548,58	684	430568,72	225159,42	1173	441362,54	223955,8
196	443077,51	234549,47	685	430263,61	225258,86	1174	441398,76	223950,35
197	443047,8	234546,59	686	430258,96	225260,34	1175	441423,01	223944,36
198	443011,88	234538,19	687	430261,98	225268,26	1176	441446,72	223936,36
199	443009,59	234541,68	688	430225,57	225275,77	1177	441488,69	223904,99
200	442967,13	234550,47	689	430200,58	225282,38	1178	441515,04	223878,26
201	442833,94	234577	690	430189,57	225281,99	1179	441515,76	223877,35
202	442735,95	234599,37	691	430171,05	225270,17	1180	441528,48	223863,8
203	442596,43	234631,78	692	430160,33	225256,21	1181	441547,11	223845,85
204	442473,08	234657,86	693	430157,41	225229,92	1182	441555,46	223837,77
205	442391,81	234674,82	694	430153,68	225196,11	1183	441558,64	223834,71
206	442306,12	234694,42	695	430150,3	225168,27	1184	441565,22	223837,08

207	442199,43	234718,24	696	430153,4	225146,06	1185	441579,59	223855,25
208	442190,88	234719,91	697	430165,97	225111,75	1186	441580,85	223858,51
209	442177,18	234767,38	698	430165,42	225056,49	1187	441580,97	223858,79
210	442155,2	234810,86	699	430159,63	225023,67	1188	441587,64	223866,64
211	442038,33	234898,94	700	430155,5	225011,59	1189	441618,91	223909,18
212	441999,24	234928,58	701	430145,72	224996,85	1190	441648,85	223949,91
213	441873,74	235025,55	702	430121,87	224968,18	1191	441670,62	223980,79
214	441699,18	235161,63	703	430084,6	224928,17	1192	441685,45	224001,8
215	441609,79	235231,06	704	430050,91	224891,95	1193	441704,26	224027,35
216	441589,82	235248,21	705	430040,38	224876,55	1194	441731,57	224066,8
217	441568,88	235262,94	706	430024,97	224854,64	1195	441743,92	224091,83
218	441558,16	235267,16	707	430019,98	224848,06	1196	441746,71	224095,83
219	441534,01	235278,59	708	430009,6	224834,12	1197	441752,44	224104,02
220	441513,98	235287,41	709	429997,98	224795,92	1198	441754,5	224106,98
221	441491,7	235300,64	710	429974,86	224766,11	1199	441767,14	224123,16
222	441427,68	235336,51	711	429965,31	224755,26	1200	441774,47	224131,6
223	441413,66	235344,74	712	429935,08	224739,4	1201	441787,64	224144,98
224	441389,5	235358,32	713	429913,4	224730,32	1202	441805,08	224160,63
225	441378,5	235364,99	714	429908,7	224728,61	1203	441813,34	224167,97
226	441356,52	235376,62	715	429893,69	224717,81	1204	441874,62	224222,18
227	441239,22	235486,21	716	429883,36	224704,91	1205	441883,42	224229,97
228	441216,44	235507,31	717	429874,31	224684,94	1206	441941,38	224281,24
229	441163,87	235582,39	718	429867,64	224670,3	1207	441945,79	224285,3
230	441055,72	235738,98	719	429865,98	224665,98	1208	441983,66	224320,22
231	441037,33	235753,53	720	429857,02	224644,35	1209	441987,19	224323,49
232	441016,6	235744,96	721	429847,96	224616,27	1210	442014,37	224360,34
233	440966,76	235725,15	722	429838,18	224575,06	1211	442023,59	224376,88
234	440905,12	235699,75	723	429843,69	224555,81	1212	442024,57	224378,64
235	440858,82	235680,41	724	429863,61	224533,82	1213	442026,03	224381,25
236	440783,19	235648,49	725	429888,97	224524,6	1214	442037,91	224413,15
237	440754,03	235588,49	726	429887,41	224520,57	1215	442040,7	224420,66
238	440746,77	235571,95	727	429866,68	224477,71	1216	442049,03	224448,46
239	440720,57	235517,42	728	429863,14	224471,08	1217	442050,92	224454,75
240	440710,33	235530,46	729	429832,75	224403,16	1218	442095,82	224600,8
241	440589,83	235739,62	730	429827,84	224395,13	1219	442104,32	224636,03
242	440521,8	235863,91	731	429803,98	224350,37	1220	442110,34	224672,78
243	440509,56	235856,14	732	429789,36	224356,92	1221	442130,34	224861,09
244	440396,17	235796,21	733	429785,6	224358,62	1222	442152,73	224850,96
245	440376,41	235783,89	734	429782,86	224353,56	1223	442223,95	224831,96
246	440274,16	235725,73	735	429778,41	224344,66	1224	442278,6	224827,78
247	440209,65	235691,29	736	429775,76	224339,38	1225	442313,04	224820,85
248	440123,21	235665,92	737	429772,38	224332,62	1226	442351,82	224819,99
249	440111,73	235661,45	738	429773,73	224330,83	1227	442371,44	224814,28
250	440039,57	235643,31	739	429781,6	224323,5	1228	442412,47	224813,06
251	440002,36	235634,39	740	429779,44	224305,99	1229	442429,1	224808,51
252	439941,6	235612	741	429780,58	224266,82	1230	442548,17	224807,66
253	439783,52	235564	742	429792,44	224208,84	1231	442568,63	224815,51
254	439722,55	235522,34	743	429789,43	224200,7	1232	442584,56	224832,5
255	439664,21	235481,63	744	429784,11	224157,51	1233	442602,36	224844,07
256	439562,97	235411,51	745	429784,27	224150,52	1234	442609,2	224854,86
257	439554,6	235405,21	746	429796,2	224123,87	1235	442611,47	224863,39
258	439466,68	235357,63	747	429778,45	224087,82	1236	442632,64	224861,95
259	439464,21	235370,71	748	429749,11	224031,33	1237	442648,76	224846,82

260	439371,43	235320,89	749	429745,26	224024,19	1238	442676,45	224853,21
261	439230,49	235246,58	750	429703,28	223976,63	1239	442680,75	224850,8
262	438985,24	235209,89	751	429822,75	223889,4	1240	442687,2	224827,29
263	438906,74	235213,49	752	429831,88	223891,63	1241	442723,77	224806,9
264	438909,73	235165,56	753	429842,71	223885,16	1242	442731,15	224808,63
265	438858,3	235124,17	754	429875,46	223865,12	1243	442740,04	224810,1
266	438767,46	235043,54	755	430009,31	223781,87	1244	442745,04	224810,44
267	438812,26	234950,34	756	430047,03	223760,12	1245	442756,26	224809,3
268	438827,82	234889,12	757	430080,41	223740,87	1246	442761,98	224792,91
269	438829,09	234884,14	758	430102,84	223724,48	1247	442769,48	224778,26
270	438851,46	234825,57	759	430130,83	223703,98	1248	442776,06	224766,68
271	438877,53	234763,2	760	430166,47	223677,87	1249	442777,7	224761,53
272	438897,31	234717,39	761	430216,45	223640,48	1250	442778,42	224756,35
273	438918,76	234665,48	762	430246,36	223617,31	1251	442778,36	224736,83
274	438863,74	234578,22	763	430316,29	223561,62	1252	442777,28	224729,79
275	438807,6	234457,04	764	430337,48	223545,11	1253	442774,05	224719,25
276	438816,18	234455,18	765	430426,52	223496,63	1254	442772,97	224711,74
277	438719,42	234259,87	766	430483,91	223466,31	1255	442773,47	224706,21
278	438704,17	234229,09	767	430486,45	223464,71	1256	442776,82	224702,96
279	438698,5	234217,64	768	430604,08	223404,99	1257	442790,3	224697,68
280	438732,12	234233,77	769	430662,72	223378,34	1258	442805,34	224693,89
281	438787,94	234269,64	770	430674,22	223434,76	1259	442815,16	224692,53
282	438794,67	234267,8	771	430773,39	223415,04	1260	442827,91	224690,28
283	438921,45	234233,16	772	430816,17	223407,14	1261	442835,64	224692,87
284	438866,73	234046,22	773	430840,06	223402,35	1262	442849,16	224690,15
285	438846,35	233969,1	774	430942,43	223383,16	1263	442859,71	224687,99
286	438801,29	233798,57	775	431047,73	223363,37	1264	442873,58	224682,25
287	438920,01	233755,84	776	431130,67	223344,72	1265	442887,37	224679,25
288	439009,36	233607,62	777	431175,92	223334,59	1266	442891,3	224679,57
289	438982,95	233543,87	778	431280,08	223311,21	1267	442897,71	224680,27
290	439011,29	233525,59	779	431315,06	223303,36	1268	442908,15	224685,05
291	439037,21	233556,28	780	431324,03	223300,32	1269	442917,87	224691,91
292	439060,64	233531,95	781	431396,93	223286,03	1270	442921,11	224695,93
293	439234,5	233305,31	782	431399,28	223287,21	1271	442927,59	224697,73
294	439207,41	233285,76	783	431412,06	223272,79	1272	442942,08	224696
295	439098,11	233211,75	784	431428,12	223251,7	1273	442943,58	224693,51
296	439085,4	233200,74	785	431450,34	223221,27	1274	442967,31	224698,41
297	438973,99	233147,12	786	431455,82	223215,96	1275	442998,84	224709,73
298	438974,37	233142,75	787	431463,38	223210,65	1276	443008,98	224692,95
299	438967,69	233138,15	788	431472,08	223206,78	1277	443017,14	224681,56
300	438905,64	233065,22	789	431492,95	223201,34	1278	443035,91	224667,58
301	438865,34	232980,58	790	431496,06	223206,12	1279	443040,18	224658
302	438826,41	232917,17	791	431508,3	223221,35	1280	443047,29	224642,99
303	438767,62	232851,49	792	431597,25	223332,09	1281	443063,25	224621,1
304	438761,41	232849,15	793	431604,67	223330,84	1282	443065,77	224607,19
305	438745,1	232802,78	794	431764,64	223303,94	1283	443072,51	224600,86
306	438740,4	232806,15	795	431862,12	223286,43	1284	443082,23	224585,1
307	438735,77	232787,92	796	431911,21	223277,42	1285	443111,12	224546,46
308	438723,25	232728,63	797	431911,29	223274,78	1286	443136,87	224512,77
309	438716,8	232678,25	798	431921,2	223273,28	1287	443170,76	224485,15
310	438715,12	232669,71	799	431931,19	223271,76	1288	443186,42	224467,93
311	438714,11	232664,69	800	432036,75	223257,32	1289	443209,34	224433,83
312	438687,75	232587,81	801	432037,92	223257,16	1290	443216,6	224422,08

313	438648,82	232528,34	802	432036,73	223266,46	1291	443240,05	224377,75
314	438607,34	232446,13	803	432028,2	223332,9	1292	443251,68	224333,49
315	438589,01	232412,87	804	432017,08	223401,49	1293	443255,16	224321,01
316	438582,97	232389,71	805	432006,6	223474,56	1294	443267,12	224295,75
317	438534,76	232290,66	806	431996,15	223547,28	1295	443281,84	224260,16
318	438496,39	232204,56	807	431985,7	223615,92	1296	443290,4	224242,22
319	438468,23	232149,15	808	431973,96	223689,68	1297	443307,01	224204,05
320	438403,58	232045,13	809	431965,89	223739,32	1298	443330,52	224111,08
321	438374,95	231997,17	810	431971	223761,98	1299	443346,36	224063,95
322	438328,77	231915,62	811	431985,39	223810,43	1300	443352,19	223963,64
323	438273,48	231836,34	812	432005,34	223845,06	1301	443364,27	223942,53
324	438251	231805,46	813	432018,05	223859,26	1302	443348,18	223934,36
325	438204,17	231711,65	814	432078,63	223965,94	1303	443281,38	223903,8
326	438195,31	231714,57	815	432116,86	224026,92	1304	443242,28	223885,91
327	438186,56	231734,59	816	432144,01	224070,39	1305	443242,9	223884
328	438170,17	231725,94	817	432151,96	224081,98	1306	443244,55	223878,84
329	438159,14	231737,13	818	432174,46	224121,65	1307	443251,9	223855,91
330	438155,77	231735,52	819	432178,8	224120,7	1308	443257,61	223838,1
331	438139,58	231724,87	820	432211,65	224173,41	1309	443273,59	223789,79
332	438118,85	231710,35	821	432246,72	224229,69	1310	443290,18	223735,03
333	438112,08	231706,22	822	432364,69	224419,01	1311	443321,95	223630,11
334	438050,83	231657,57	823	432403,23	224480,86	1312	443322,11	223631,18
335	438039,89	231650,61	824	432462,45	224575,89	1313	443339,44	223563,13
336	438012,03	231630,72	825	432512,86	224656,99	1314	443359,15	223496,54
337	437971,36	231610,4	826	432580,55	224765,9	1315	443366,8	223470,7
338	437934,39	231590,9	827	432607,83	224817,26	1316	443384,8	223409,88
339	437882,36	231563,76	828	432616,38	224849,37	1317	443390,88	223376,34
340	437853,72	231555	829	432616,37	224897,77	1318	443391,29	223366,34
341	437827,11	231547,13	830	432607,06	224976,65	1319	443391,05	223341,3
342	437790,23	231532,35	831	432604,6	224994,08	1320	443391,29	223311,41
343	437768,22	231522,83	832	432607,9	225035,95	1321	443390,01	223250,78
344	437761,89	231519,78	833	432621,19	225040,56	1322	443388,15	223220,54
345	437751,01	231514,08	834	432638,36	225048,33	1323	443402,42	223162,74
346	437708,27	231496,74	835	432670,25	225074,03	1324	443404,58	223137,2
347	437707,52	231496,44	836	432697,09	225084,82	1325	443517,74	223197,86
348	437707,2	231496,31	837	432758,97	225097,06	1326	443604,21	223263,79
349	437707,12	231496,28	838	432794,9	225110,31	1327	443638,14	223282,7
350	437707,12	231496,28	839	432824	225102,46	1328	443720,18	223258,59
351	437707,1	231496,27	840	432853,47	225112,9	1329	443833,33	223237,79
352	437706,86	231496,17	841	432852,16	225126,56	1330	443841,93	223234,33
353	437701,1	231493,84	842	432879,97	225132,84	1331	443852,04	223230,61
354	437698,61	231492,83	843	432900,17	225147,25	1332	443856,51	223228,95
355	437694,89	231491,31	844	432922,67	225154,99	1333	443856,5	223208,55
356	437691,37	231489,89	845	432960,43	225169,73	1334	443857,43	223191,62
357	437688,84	231488,86	846	433031,14	225195,85	1335	443858,53	223175,06
358	437684,09	231486,94	847	433089,8	225218,9	1336	443860,76	223158,2
359	437680,58	231485,51	848	433097,62	225223,77	1337	443864,21	223126,08
360	437678,72	231484,76	849	433134,7	225253,48	1338	443871,37	223080,5
361	437651,62	231473,77	850	433186,42	225288,89	1339	443872,84	223070,38
362	437618,89	231464,96	851	433180,92	225253,16	1340	443872,67	223068,63
363	437587,28	231456,46	852	433221,55	225270,9	1341	443870,99	223007,33
364	437556,76	231448,25	853	433265,65	225287,45	1342	443877,82	223001,54
365	437495,63	231428,45	854	433318,3	225308,88	1343	443895,18	223000,41



366	437448,71	231444,44	855	433364,55	225329,11	1344	443914,09	222999,21
367	437417,17	231374,8	856	433389,36	225344,9	1345	443921,29	222998,61
368	437396,26	231316,43	857	433416,41	225349,51	1346	443924,22	222998,52
369	437399,51	231143,69	858	433471,82	225375,67	1347	443935,13	222997,78
370	437390,48	231038,13	859	433492,46	225375,39	1348	443935,23	222998,83
371	437390,66	231029,94	860	433512,67	225359,16	1349	443950,47	222997,78
372	437387,75	230965,44	861	433582,05	225388,56	1350	443955,67	222997,99
373	437398,49	230897,49	862	433589,19	225400,04	1351	443958,75	222996,24
374	437393,57	230802,16	863	433596,89	225393,72	1352	443988,6	222990,31
375	437371,41	230714,98	864	433695,7	225440,95	1353	443990,27	222989,98
376	437323,65	230667,03	865	433708,88	225439,49	1354	444002,39	223021,01
377	437325,63	230663,01	866	433794,16	225470,35	1355	444011,45	223044
378	437331,26	230649,45	867	433829,36	225483,66	1356	444012,93	223047,72
379	437341,37	230625,82	868	433842,38	225486,89	1357	444013,55	223049,32
380	437342,87	230623,09	869	433872,87	225500,98	1358	444021,67	223070,2
381	437365,48	230565,91	870	433886,71	225507,99	1359	444040,48	223118,25
382	437400,13	230480,53	871	433919,11	225521,21	1360	444044,99	223129,3
383	437433,89	230399,93	872	433991,4	225547,9	1361	444052,22	223146,99
384	437436,8	230390,03	873	434020,98	225561,03	1362	444060,29	223167,58
385	437463,65	230328,75	874	434032,39	225564,6	1363	444061,53	223170,82
386	437481,98	230283	875	434043,27	225567,38	1364	444066,37	223183,34
387	437510,59	230202,05	876	434084,1	225580,87	1365	444073,4	223201,27
388	437519,44	230172,37	877	434110,12	225588,26	1366	444096,57	223261,95
389	437520,21	230169,46	878	434144	225613,72	1367	444102,64	223277,35
390	437523,48	230156,93	879	434169,17	225618,28	1368	444104,1	223281,07
391	437525,02	230148,32	880	434192,13	225633,07	1369	444118,07	223313,45
392	437533,1	230153,65	881	434204,28	225634,4	1370	444124,45	223329,23
393	437531,84	230129,37	882	434227,34	225646,38	1371	444136,51	223361,21
394	437549,84	230082,67	883	434254,9	225664,15	1372	444139,93	223369,53
395	437562,1	230055,08	884	434277,14	225672,36	1373	444150,46	223395,18
396	437582,51	230009,18	885	434287,3	225677,36	1374	444151,23	223396,47
397	437588,13	229996,52	886	434305	225680,74	1375	444158,27	223413,54
398	437596,1	229975,5	887	434321,72	225685,97	1376	444164,16	223429,8
399	437607,99	229944,19	888	434331,05	225687,2	1377	444168,72	223442,09
400	437612,51	229934,53	889	434350,51	225694,39	1378	444197,33	223514,8
401	437619,22	229940,79	890	434360,63	225707,59	1379	444209,4	223544,73
402	437624,5	229938,13	891	434364,55	225711,39	1380	444216,91	223564,7
403	437641,44	229894,1	892	434366,77	225713,66	1381	444218,62	223571,82
404	437679,39	229801,5	893	434402,74	225732,62	1382	444218,55	223595,83
405	437754,97	229616,07	894	434410,31	225730,05	1383	444216,19	223596,36
406	437759,02	229606,36	895	434428,69	225742,95	1384	444214,46	223607
407	437765,48	229595,34	896	434498,47	225792,44	1385	444211,16	223622,45
408	437825,04	229444,8	897	434534,08	225818,39	1386	444207,57	223638,24
409	437885,6	229297,16	898	434568,08	225840,1	1387	444203,54	223654,86
410	437928,87	229190,55	899	434564,85	225853,13	1388	444196,25	223684,97
411	437925,42	229174,9	900	434595,49	225879,08	1389	444186,89	223723,56
412	437926,16	229172,94	901	434622,36	225901,84	1390	444183,94	223735,78
413	437928,83	229166,03	902	434641,85	225937,16	1391	444175,22	223771,47
414	438018,1	228940,59	903	434674,89	225959,78	1392	444172,24	223783,7
415	438008,82	228918,06	904	434700,19	225989,66	1393	444169,42	223798,26
416	438005,75	228896,42	905	434742,96	226033,74	1394	444167,2	223822,62
417	438007,84	228882,48	906	434775,76	226052,14	1395	444167,24	223825,03
418	437994,88	228878,96	907	434791,85	226063,78	1396	444167,61	223840,56

419	437986,46	228834,53
420	437981,34	228797,51
421	437967,02	228804,98
422	437951,68	228807,46
423	437882,08	228826,52
424	437842,9	228703,03
425	437829,58	228673,47
426	437811	228627,09
427	437809,15	228626,87
428	437806,83	228622,68
429	437794,39	228600,19
430	437785,34	228565,71
431	437766,67	228494,55
432	437757,56	228430,61
433	437749,81	228433
434	437748,24	228427,23
435	437685,68	228452,8
436	437678,13	228455,67
437	437653,62	228464,82
438	437620,9	228478,07
439	437569,94	228497,12
440	437449,94	228544,16
441	437207,9	228637,09
442	437198,05	228609,48
443	437187,56	228592,47
444	437180,21	228585,42
445	437175,51	228580,22
446	437054,93	228477,17
447	437014,92	228436,4
448	437010,68	228431,88
449	437007,5	228428,52
450	436985,49	228405,09
451	436912,78	228318,24
452	436848,16	228231,14
453	436852,03	228209,36
454	436848,39	228194,82
455	436743,07	228125,33
456	436737,96	228122,29
457	436634,63	228055,86
458	436512,08	227984,52
459	436444,07	227957,23
460	436437,78	227954,54
461	436272,4	227895,93
462	436264,27	227889,13
463	436261,6	227886,06
464	436254,61	227881,52
465	436235,06	227868,58
466	436229,9	227853,59
467	436220,61	227836,15
468	436215,08	227836,58
469	436224,7	227817,25
470	436231,43	227807,22
471	436234,38	227792,84

908	434808,14	226083
909	434820,26	226094,06
910	434841,77	226117
911	434853,54	226124,94
912	434862,96	226136,37
913	434883,89	226149,94
914	434922,37	226185,44
915	434947,48	226207,16
916	434959,32	226212,44
917	434996,91	226247,9
918	435012,65	226256,86
919	435019,55	226263,76
920	435023,89	226267,01
921	435029,09	226271,62
922	435044,87	226279,24
923	435071,53	226294,34
924	435086,76	226305,06
925	435082,91	226314,28
926	435088,92	226321,15
927	435103,31	226316,27
928	435143,31	226346,03
929	435166,04	226358,77
930	435195,83	226373,52
931	435227,84	226388,78
932	435242,62	226399,49
933	435262,69	226412,15
934	435282,09	226417,66
935	435306,19	226429,56
936	435327,12	226443,13
937	435355,4	226449,37
938	435374,36	226454,87
939	435408,24	226467,08
940	435462,36	226486,61
941	435518,83	226501,77
942	435557,74	226517,1
943	435588,91	226523,14
944	435632,1	226536,54
945	435677,34	226554,89
946	435730,26	226569,94
947	435777,97	226581,25
948	435827,03	226591,72
949	435865,11	226597,83
950	435915,98	226607,46
951	435929,44	226590,09
952	435970,8	226590,97
953	435978,23	226595,21
954	435987,12	226595,5
955	435999,1	226596,77
956	435996,94	226608,71
957	436004,9	226610,3
958	436017,3	226598,24
959	436035,56	226597,49
960	436079,5	226601,56

1397	444170,41	223871,87
1398	444172,59	223891,56
1399	444174,95	223895,67
1400	444175,87	223901,6
1401	444179,24	223923,56
1402	444183,54	223951,46
1403	444193,95	224036,62
1404	444205,02	224105,38
1405	444221,47	224171,31
1406	444227,13	224194,42
1407	444237,09	224235
1408	444241,62	224257,49
1409	444246,02	224287,2
1410	444247,63	224315,29
1411	444246,93	224339,9
1412	444244,37	224361,7
1413	444240,66	224384,31
1414	444228,18	224474,89
1415	444229,4	224503,37
1416	444232,19	224569,06
1417	444232,78	224579,19
1418	444232,95	224582,15
1419	444233,42	224590,3
1420	444249,87	224875,8
1421	444254,06	224901,5
1422	444267,75	224929,61
1423	444381,25	225166,75
1424	444451,17	225382,86
1425	444626,29	225727,11
1426	444653,06	225766,03
1427	444656,52	225770,17
1428	444719,73	225845,76
1429	444755,5	225884,59
1430	444790,57	225925,22
1431	444795,86	225930,36
1432	444869,56	226002,67
1433	444879,47	226017,76
1434	444886,66	226030,33
1435	444894,77	226045,72
1436	444896,4	226048
1437	444902,31	226060,8
1438	445042,28	226388,99
1439	445195,86	226755,3
1440	445249,01	226886,34
1441	445296,12	226996,7
1442	445299,02	227002,51
1443	445315,08	227038,33
1444	445328,62	227074,14
1445	445358,68	227142,65
1446	445368,37	227166,47
1447	445376,12	227194,16
1448	445383,52	227231,12
1449	445384,84	227238,11

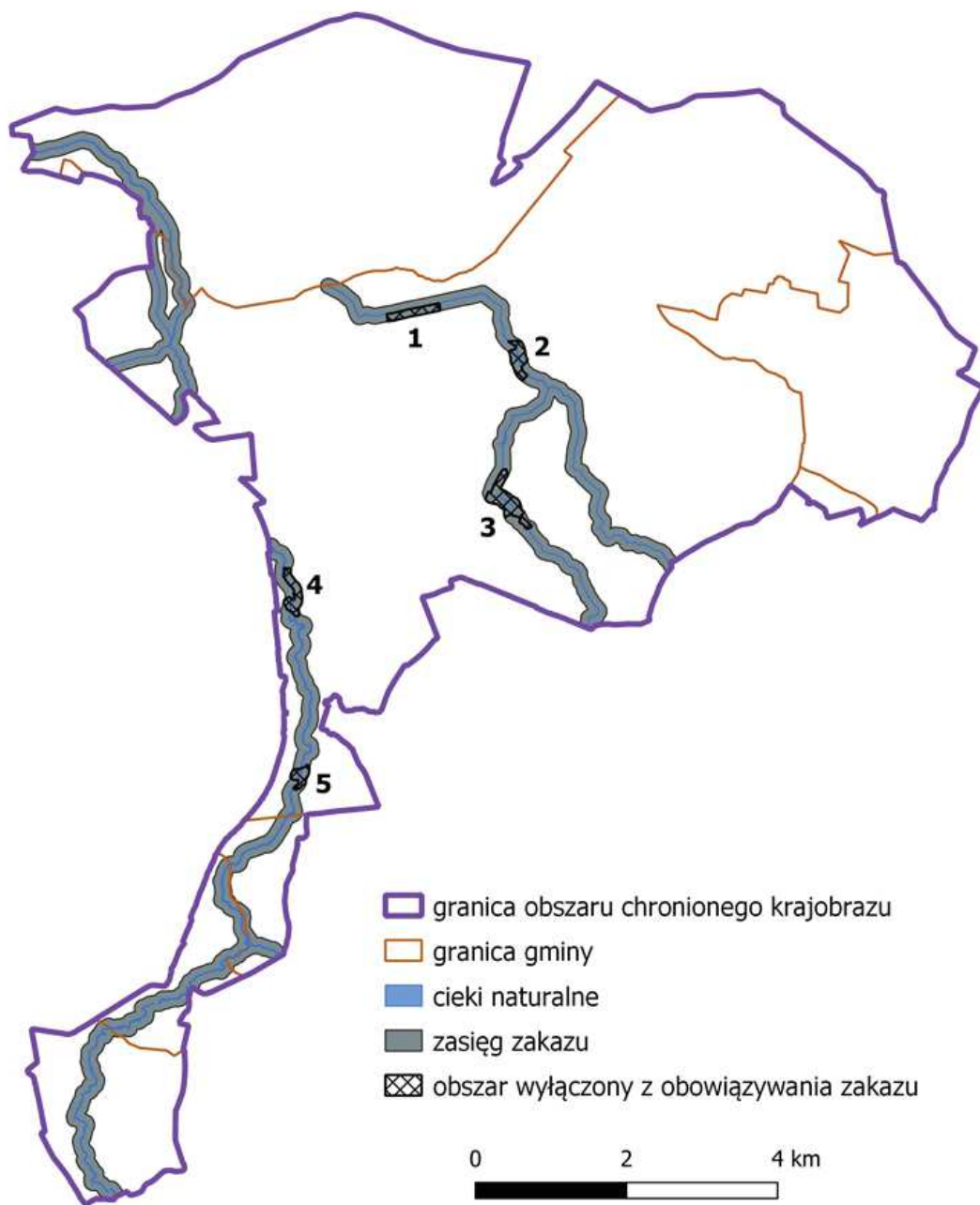
472	436235,77	227788,04
473	436236,88	227780,3
474	436235,14	227762,88
475	436235,92	227750,73
476	436242,02	227713,61
477	436260,42	227688,98
478	436271,46	227665,38
479	436274,53	227658,37
480	436277,72	227630,98
481	436267,78	227560,44
482	436274,2	227533,28
483	436255,03	227516,11
484	436254,07	227497,16
485	436247,47	227431,9
486	436257,93	227400,69
487	436262,34	227386,24
488	436263,25	227379,91
489	436288,4	227381,96

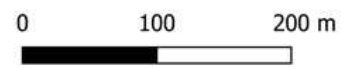
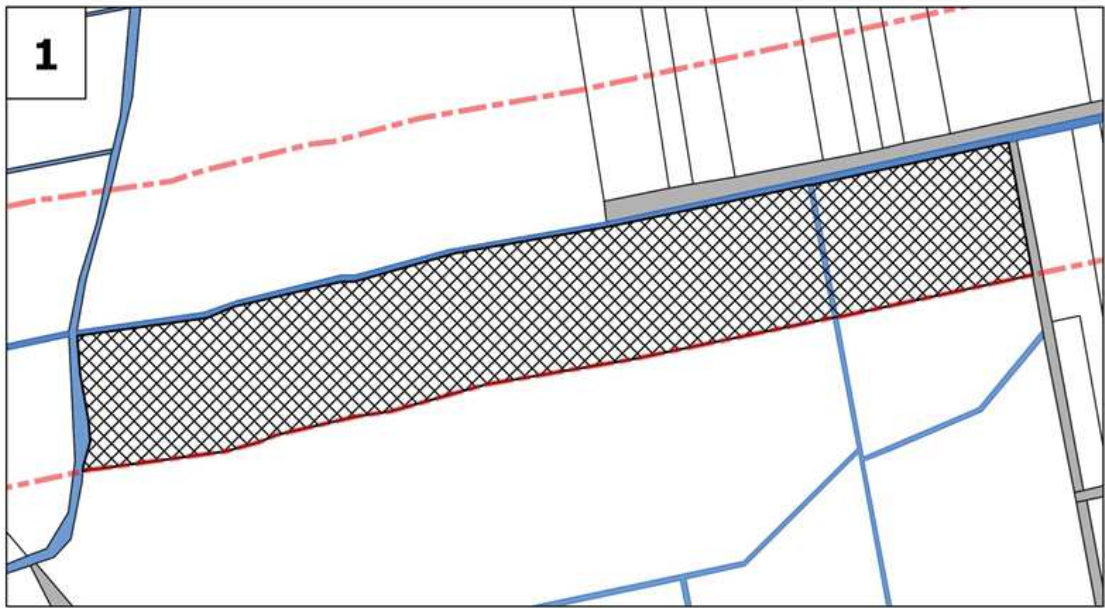
961	436128,53	226598,67
962	436153,03	226598,12
963	436174,91	226596,15
964	436172,38	226605,42
965	436192,14	226599,82
966	436204,64	226598,43
967	436218,44	226598,43
968	436214,74	226630,81
969	436219,22	226657,65
970	436231,77	226607,04
971	436272,81	226596,17
972	436298,23	226591,26
973	436343,46	226587,07
974	436419,59	226585,98
975	436485,9	226583,87
976	436494,55	226577,8
977	436514,34	226575,62
978	436584,69	226601,12

1450	445390,36	227266,15
1451	445393,92	227285,81
1452	445404,38	227341,33
1453	445410,87	227370,88
1454	445414,11	227375,98
1455	445419,86	227387,71
1456	445425,82	227404,51
1457	445426,74	227409,38
1458	445444,35	227458,29
1459	445449,31	227479,69
1460	445450,37	227487,43
1461	445449,66	227507,51
1462	445460,75	227520,78
1463	445460,49	227542,81
1464	445462,04	227564,24
1465	445460,08	227579,54
1466	445457,09	227601,53
1467	445453,32	227628,41

#### CZĘŚĆ 4.








Zasięg obowiązywania zakazu budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych





- budynki
- drogi
- wody powierzchniowe
- lasy
- krawędzie działek ewidencyjnych
- zasięg zakazu
- obszar wyłączony z obowiązywania zakazu



-  budynki
-  drogi
-  wody powierzchniowe
-  lasy
-  krawędzie działek ewidencyjnych
-  zasięg zakazu
-  obszar wyłączony z obowiązywania zakazu





**Przebieg granicy obszarów wyłączonych z obowiązywania zakazu budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, przedstawiony w postaci współrzędnych punktów załamania granicy (układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992)**

Obszar nr 1

Lp.	X	Y
1	441515,75	228529,98
2	441514,42	228521,52
3	441484,17	228375,78
4	441483,52	228372,37
5	441465,12	228265,1
6	441456,2	228233,48
7	441445,27	228194,73
8	441441,53	228169,42
9	441441,53	228169,4
10	441427,46	228108,69
11	441422,43	228096,82
12	441415,41	228071,3
13	441402,21	227974,54
14	441402,27	227972,52
15	441401,94	227970,89
16	441400,73	227965,26
17	441404,33	227965,57
18	441422,97	227970,83
19	441439,15	227969,33
20	441473	227963,27
21	441501,29	227961,01
22	441514,5	228057,78
23	441522,92	228077,65
24	441541,32	228157,06
25	441541,51	228167,59
26	441562,79	228243
27	441582,08	228355,46
28	441613,1	228504,87
29	441613,49	228508,83
30	441644,92	228654,08
31	441546,49	228672,03
32	441515,75	228529,98

Obszar nr 2

Lp.	X	Y
1	440613,15	229755,87
2	440621,02	229748,7
3	440622,44	229747,65
4	440626,79	229742,2
5	440631,4	229736,84
6	440663,77	229701,76
7	440670,77	229694,88
8	440685,49	229681,78
9	440722,31	229660,98
10	440766,8	229647,16
11	440767,47	229646,71
12	440782,87	229640,93
13	440783,74	229640,36
14	440814,99	229627,99
15	440830,88	229613,75
16	440867,25	229600,81
17	440870,65	229600,3
18	440896,28	229599,81
19	440902,13	229601,23
20	440910,04	229599,32
21	440962,41	229590,36
22	440975,41	229586,13
23	440990,23	229582,55
24	440999,04	229578,11
25	441002,55	229576,62
26	441005,35	229573,08
27	441007,07	229580,14
28	441022,99	229613,55
29	441029,5	229633,22
30	441036,58	229660,32
31	441050,81	229664,76
32	441056,46	229675,91
33	441061,69	229671,57
34	441078,49	229657,98
35	441101,06	229623,72

Lp.	X	Y
36	441126,48	229579,29
37	441140,22	229565,76
38	441140,72	229572,79
39	441144,92	229672,55
40	441145,85	229694,91
41	441147,27	229729,23
42	441141,4	229735,71
43	441136,47	229739,7
44	441134,19	229739,57
45	441134,38	229741,39
46	441125,09	229748,91
47	441120,35	229752,84
48	441087,85	229770,86
49	441067,76	229777,5
50	441061,78	229779,27
51	441053,59	229781,42
52	441052,13	229781,81
53	441048,5	229782,7
54	441046,93	229783,05
55	441046,78	229783,09
56	441003,26	229792,83
57	440999,74	229793,55
58	440929,09	229806,72
59	440905,02	229820,52
60	440877,39	229825,64
61	440883,65	229822,57
62	440802,54	229746,77
63	440799,98	229741,57
64	440751,97	229756,48
65	440737,26	229769,58
66	440704,89	229804,66
67	440692,41	229820,26
68	440644,61	229781,45
69	440643,49	229780,54
70	440613,15	229755,87



## Obszar nr 3

Lp.	X	Y
1	438822,61	229517,26
2	438845,26	229514,77
3	438846,48	229514,45
4	438890,27	229512,94
5	438892,52	229513,36
6	438910,26	229519,12
7	438910,84	229517,68
8	438917,91	229504,8
9	438923,81	229492,46
10	438924,82	229490,42
11	438928,89	229482,37
12	438944,86	229459,47
13	438966,54	229441,87
14	438969,29	229440,71
15	438980,25	229427,22
16	438980,47	229427,01
17	438983,44	229422,36
18	438983,56	229419,24
19	438982,72	229415,31
20	438986,92	229382,2
21	438995,31	229365,32
22	438995,31	229359,79
23	438995,3	229355,15
24	438999,16	229327,57
25	439010,47	229302,11
26	439014,55	229295,56
27	439038,84	229269,85
28	439063,44	229273,23
29	439067,18	229274,36
30	439084,01	229278,8
31	439116,49	229291,3
32	439128,77	229296,27
33	439143,43	229304,01
34	439151,99	229311,22
35	439133,83	229332,05
36	439132,6	229334,91
37	439148,92	229341,06

Lp.	X	Y
38	439148,39	229342,46
39	439176,21	229353,09
40	439205,22	229365,99
41	439223,66	229370,41
42	439234,11	229376,13
43	439271,93	229396,95
44	439376,4	229452,2
45	439423,22	229482,13
46	439441,13	229494,87
47	439442,34	229508,8
48	439445,31	229543,18
49	439365,54	229563,94
50	439326,01	229538,67
51	439306,76	229528,49
52	439302,55	229526,27
53	439288,47	229518,82
54	439225,18	229485,35
55	439223,71	229484,56
56	439187,33	229464,53
57	439182,43	229463,36
58	439182,39	229463,69
59	439181,46	229469,7
60	439178,7	229484,62
61	439163,25	229522,36
62	439145,41	229548,79
63	439129,14	229573,48
64	439124,74	229579,63
65	439084,51	229631,65
66	439079,77	229641,98
67	439077,11	229650,67
68	439057,56	229686,32
69	439054,58	229689,82
70	439021,65	229715,14
71	439011,21	229720,13
72	439001,35	229724,22
73	438993,99	229726,82
74	438990,4	229728,09

Lp.	X	Y
75	438970,49	229732,16
76	438963,72	229735,81
77	438957,77	229737,59
78	438933,07	229741,68
79	438908,69	229739,57
80	438904,03	229752,5
81	438884,85	229777,2
82	438877,84	229783,78
83	438832,38	229734,07
84	438693,39	229881,43
85	438684,9	229874,76
86	438680,47	229869,98
87	438666,04	229846,45
88	438664,83	229843,4
89	438653,05	229814,12
90	438676,54	229788,87
91	438701,15	229780,25
92	438714,92	229764,92
93	438722,65	229756,6
94	438729,5	229732,75
95	438748,14	229712,06
96	438770,91	229726,33
97	438775,84	229727,88
98	438788,69	229723,86
99	438793,63	229716,55
100	438800,81	229717,05
101	438803,88	229716,05
102	438816,42	229704,28
103	438814,44	229688,45
104	438833,13	229648,95
105	438821,3	229629,49
106	438835,42	229620,26
107	438865,96	229616,81
108	438863,45	229613,37
109	438824,86	229554,13
110	438803,78	229521,77
111	438822,61	229517,26

## Obszar nr 4

Lp.	X	Y
1	438130,28	226692,53
2	438126,22	226690,39
3	438064,91	226688,62
4	438060,17	226689,55
5	438028,84	226708,37
6	438019,58	226715,56
7	437994,19	226736,01
8	437992,41	226737,41
9	437974,36	226751,28
10	437955,79	226770,36
11	437939,3	226788,43
12	437921,08	226804,12
13	437899,65	226815
14	437882,44	226821,27
15	437873,03	226825,1
16	437854,71	226830,58
17	437847,76	226831,95
18	437815,94	226833,06
19	437808,94	226832,19
20	437804,08	226831,58
21	437800,22	226830,77
22	437794,13	226834,48
23	437768,42	226841,86
24	437741,67	226842,15
25	437703,4	226837,42
26	437699,98	226836,47
27	437684,21	226836,76
28	437651,9	226825,9
29	437640,18	226819,57
30	437621,13	226806,2
31	437606,56	226793,2
32	437599,59	226792,35
33	437592,65	226790,24
34	437590,3	226792,38
35	437584,82	226795,07
36	437502,64	226796,84
37	437500,17	226749,4
38	437506,54	226742,55
39	437520,23	226727,81
40	437535,37	226720,78
41	437550,19	226715,27
42	437559,09	226684
43	437575,72	226686,32
44	437579,5	226676,89

## Obszar nr 5

Lp.	X	Y
45	437584,64	226648,4
46	437584,12	226640,85
47	437687,48	226590,53
48	437691	226591,63
49	437706,64	226599,68
50	437708,45	226600,64
51	437720,67	226607,25
52	437726,24	226610,09
53	437736,53	226617,43
54	437736,59	226617,94
55	437748,66	226655,29
56	437758,36	226669,61
57	437745,21	226682,82
58	437735,2	226695,7
59	437726,03	226713,44
60	437720,14	226724,89
61	437715,68	226738,17
62	437753,95	226742,91
63	437759,02	226738,8
64	437769,97	226735,55
65	437776,11	226727,66
66	437786,73	226726,13
67	437796,59	226724,45
68	437804,21	226728,65
69	437816,33	226732,34
70	437821,3	226732,95
71	437828,39	226733,84
72	437835,34	226732,47
73	437846,47	226727,94
74	437865,42	226721,04
75	437883,01	226701,76
76	437907,72	226676,38
77	437931,47	226658,13
78	437957,55	226637,13
79	437972,22	226625,73
80	438019,82	226597,14
81	438023,65	226594,81
82	438056,62	226588,34
83	438060,84	226606,5
84	438136,35	226594,48
85	438142,68	226625,84
86	438130,09	226630,53
87	438136,24	226668,04
88	438130,28	226692,53

Lp.	X	Y
1	435490,03	226937,03
2	435473,9	226933,26
3	435469,61	226932,26
4	435439,6	226931,91
5	435413,95	226928,26
6	435390,11	226918,14
7	435347,92	226893,36
8	435274	226884,11
9	435269,89	226883,05
10	435269,47	226841,49
11	435237,3	226823,86
12	435216,93	226804,15
13	435225,48	226796,61
14	435200,89	226755,78
15	435222	226721,77
16	435243,56	226735,16
17	435261,6	226766,5
18	435286,41	226784,89
19	435331,73	226790,55
20	435333,32	226738,7
21	435336,06	226719,33
22	435358,39	226681,53
23	435400,75	226687,63
24	435434,31	226698,79
25	435474,59	226720,73
26	435474,97	226720,73
27	435483,78	226813,16
28	435481,73	226832,39
29	435496,66	226835,89
30	435506,34	226886,65
31	435529,93	226889,67
32	435534,86	226913,06
33	435508,62	226927,05
34	435504,8	226929,26
35	435490,03	226937,03

## Uzasadnienie

### do projektu uchwały Sejmiku Województwa Lubuskiego w sprawie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Wschodnie Okolice Lubuska”

Wyznaczenie obszaru chronionego krajobrazu zgodnie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55), następuje w drodze uchwały sejmiku województwa, która określa jego nazwę, położenie, obszar, sprawującego nadzór, ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów oraz zakazy właściwe dla danego obszaru chronionego krajobrazu lub jego wyznaczonej części, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, wynikające z potrzeb jego ochrony.

Obszar chronionego krajobrazu zgodnie z art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55) obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokojenia potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. Obszar chronionego krajobrazu „Wschodnie Okolice Lubuska” zlokalizowany jest na terenie dwóch mezoregionów: "Obniżenie Nowosolskie" oraz "Wzniesienie Żarskie" i obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokojenia potrzeb związanych z wypoczynkiem oraz pełnioną funkcją korytarza ekologicznego o nazwie Ziemia Lubuska - środek.

Obszar chronionego krajobrazu "30B-Wschodnie okolice Lubuska" utworzony został Rozporządzeniem nr 14 Wojewody Lubuskiego z dnia 24 lipca 2003 r. w sprawie określenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa lubuskiego (Dz. Urz. Woj. Lub. z 2003 r. Nr 47, poz. 820) i podtrzymany został Rozporządzeniem nr 3 Wojewody Lubuskiego z dnia 17 lutego 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Lub. z 2005 r. Nr 9 poz. 172 z późn. zm.).

W dniu 24 sierpnia 2017 r. Wojewódzki Sąd Administracyjny w Gorzowie Wlkp. stwierdził nieważność Rozporządzenia nr 3 Wojewody Lubuskiego z dnia 17 lutego 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w części m. in. dotyczącej obszaru chronionego krajobrazu "30B-Wschodnie okolice Lubuska".

W związku z ww. wyrokiem podjęto prace, które mają za zadanie uregulować stan formalno-prawny Obszaru. Przebieg granicy Obszaru wykonano na podstawie cyfrowego systemu informatyzacji GIS. Obszar chronionego krajobrazu „Wschodnie Okolice Lubuska” o powierzchni **7 652,18 ha**, obejmować będzie obszary położone na terenie gmin: Jasień, Lubsko, Lipinki Łużyckie, Żary

i Nowogród Bobrzański. W załączniku do projektu uchwały w CZĘŚCI 1 przedstawiono wykaz powierzchni Obszaru z podziałem administracyjnym, natomiast jego położenie i przebieg przedstawiony został na mapie poglądowej (CZĘŚĆ 2 załącznika do projektu uchwały) oraz w postaci współrzędnych punktów załamania granicy (CZĘŚĆ 3 załącznika do projektu uchwały). W części 4 załącznika przedstawiono mapę, na której określono zasięg obowiązywania zakazu budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, a na kolejnych rycinach wskazano tereny, których przedmiotowy zakaz nie obowiązuje. Czynna ochrona ekosystemów zgodnie z założeniami ustawy o ochronie przyrody winna być realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej, a polegać będzie na zachowaniu mozaikowego krajobrazu leśno - polnego.

W celu ochrony ekosystemów obszaru "Wschodnie Okolice Lubska", na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, wprowadza się następujące zakazy, wybrane spośród zakazów wymienionych w art. 24 ust. 1:

- zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;

- realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283);

- wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;

- dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;

- likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;

- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

Od ww. zakazów ustawodawca wprowadził odstępstwa, które określone zostały w art. 24 ust. od 2 do 4 ustawy o ochronie przyrody. Wobec powyższego, wprowadzane przez Sejmik Województwa

Lubuskiego zakazy nie dotyczą:

- wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa;
- prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym;
- realizacji inwestycji celu publicznego;
- wykonywania zadań wynikających z planu ochrony, zadań ochronnych lub planu zadań ochronnych.

Ponadto Sejmik Województwa Lubuskiego, kierując się konstytucyjną zasadą proporcjonalności, zawartą w art. 31 ust. 3 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej oraz zasadą zrównoważonego rozwoju, o której mowa w art. 3 pkt 50 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 z późn. zm.) w § 3 ust. 2 i 3 wprowadza dodatkowe odstępstwa od ustanawianych zakazów.

W celu wyeliminowania problemów związanych z wydobyciem kopalin ze złóż udokumentowanych, wprowadza się odstępstwo od zakazu:

"wydobycia do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu",

o następującej treści:

**„Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, nie obowiązuje na terenach, na których udokumentowano złoża kopalin.”**

Należy zauważyć, że każde planowane przedsięwzięcie polegające na wydobyciu kopalin na terenie obszaru chronionego krajobrazu poddawane jest ocenie oddziaływania na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283). Dodatkowym argumentem przemawiającym za wprowadzeniem przedmiotowego odstępstwa jest konieczność uzyskiwania decyzji administracyjnych na wydobycie kopalin, wymaganych ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2019 r. poz. 868 z późn. zm.). Pozostawienie więc zakazu wydobycia kopalin w obrębie złóż udokumentowanych jest bezzasadne.

W celu wyeliminowania ograniczeń możliwości rozwojowych gmin, które wynikać mogłyby z wydanych przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały decyzji o warunkach zabudowy oraz z uwagi na planowane inwestycje na terenie gminy, po analizie miejscowych planów

zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego w porozumieniu z właściwymi gminami, wprowadza się odstępstwa od zakazu:

„budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.”,

o następującej treści:

**"3. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 6, nie dotyczy:**

**- terenów wyłączonych spod obowiązywania zakazu, wskazanych w CZĘŚCI 4 załącznika do niniejszej uchwały,**

**- terenów, dla których ustalono warunki zabudowy na podstawie art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1945, z 2019 r. poz. 60, 235, 730, 1009, 1524, 1696, 1716, 1815), przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały."**

Ponadto w § 6 projektu uchwały wprowadza się przepisy przejściowe w stosunku do postępowań wszczętych a niezakończonych dotyczących pozwoleń na budowę oraz zgłoszeń, o których mowa w art. 28 i art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, 1309, 1524, 1696, 1712, 1815, 2166, 2170, z 2020 r. poz. 148). W § 7 projektu uchwały wprowadza się natomiast przepisy przejściowe w zakresie wszczętej procedury planistycznej, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2020 r. poz. 293), tj. miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, będących na etapie po dokonaniu wyłożenia, o którym mowa w art. 17 pkt 9 ww. ustawy. Dla przypadków o których mowa w § 6 i § 7 projektu uchwały stosuje się przepisy dotychczasowe.

Zmiany wprowadzone niniejszą uchwałą pozwolą zachować nadrzędny cel Obszaru jakim jest pełniona funkcja korytarza ekologicznego przy jednoczesnym wprowadzeniu ładu przestrzennego w gminach. Wprowadzenie odstępstw pozwoli samorządom lokalnym podjąć np. działania polegające na porządkowaniu i harmonijnym uporządkowaniu zabudowy zarówno mieszkaniowej, jak i rekreacyjno-turystycznej. Wprowadzenie odstępstw pozwoli również na zrealizowanie zaplanowanych inwestycji w regionie prowadząc tym samym do rozwoju gospodarczego gminy, bez szkody dla obszaru chronionego krajobrazu „Wschodnie Okolice Lubuska”.

Zgodnie z art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55) projekt niniejszej uchwały wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony

Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz właściwą terytorialnie radą gminy tj. Radą Gminy Lipinki Łużyckie, Radą Gminy Żagań, Radą Miejską w Lubsku, Radą Miejską w Jasieniu oraz Radą Miejską w Nowogrodzie Bobrzańskim.